

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 10. 3. 2023

Smluvní strany

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Mgr. Martin Červíček, hejtman
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 27-2031110287/0100

dále též „objednatel“

a

ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.

se sídlem: Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Miloš Andrys – jednatel společnosti
IČO: 422 28 573
DIČ: CZ42228573
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci králové, oddíl C, vložka 749
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 384462/0800

(dále jen „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)

(objednatel a zhotovitel jednotlivě také jako „smluvní strana“, společně jako „smluvní strany“)

Shora uvedené smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 2 (dále jen „dodatek“) ke Smlouvě o dílo ze dne 10. 3. 2023, ve znění dodatku č. 1, která byla uzavřena se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem veřejné zakázky nazvané: **Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně – stavební práce – I. etapa – ZD/19/421 II** (dále jen „veřejná zakázka“).

I.

Vymezení rozsahu změn

1. Tento dodatek je dále uzavírán dle čl. 6 odst. 6.3 a odst. 6.4 a čl. 16 odst. 16.2 původní smlouvy o dílo a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále též jako „zákon“) v souvislosti se vznikem dodatečných stavebních prací – víceprací, méněprací a nutných změn:

a) Jedná se o změny dle § 222 odst. 4 zákona, které nemění celkovou povahu celkovou povahu veřejné zakázky – práce podle Změnového listu č. 12

vícepráce: 45 933,97 Kč bez DPH

méněpráce: -- Kč bez DPH

b) Jedná se o změny podle § 222 odst. 6 zákona, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a které nemění celkovou povahu veřejné zakázky – práce podle Změnového listu č. 1, č. 8, č. 11 a č. 13 až č. 20

vícepráce: 229 815,83 Kč bez DPH

méněpráce: - 744 608,89 Kč bez DPH

Podkladem pro uzavření tohoto dodatku jsou změnové listy č. 1, č. 8, č. 11 až č. 20, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

2. Změny podle odst. 1 tohoto článku činí:

vícepráce: 275 749,80 Kč bez DPH

méněpráce: - 744 608,89 Kč bez DPH

3. Celková smluvní cena se tedy **ponižuje o 468 859,09 Kč bez DPH.**

II.

Vymezení rozsahu změn

Čl. 6 odst. 6.2 původní smlouvy se mění a nově zní takto:

Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, činí

celková cena bez DPH 8 749 519,24 Kč

(slovy: osm milionů sedm set čtyřicet devět tisíc pět set devatenáct korun českých dvacet čtyři haléře).

III.

Ustanovení přechodná a závěrečná

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, účinnosti nabývá uveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku včetně jeho příloh a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí. Zároveň prohlašují, že tento dodatek uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoliv v tísní či nápadně nevýhodných podmínkách a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.
3. Tento dodatek je ve smyslu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů v souladu se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen elektronicky.
4. Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměny nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
5. O uzavření tohoto dodatku rozhodl hejtman Královéhradeckého kraje na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje č. RK/6/193/2024.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Změny závazků ze smlouvy

Příloha č. 2 - Seznam

Příloha č. 3 - Změnové listy č. 1, č. 8, č. 11 až č. 20

Za objednatele:

V Hradci Králové

.....

Mgr. Martin Červíček

hejtman

Za zhotovitele:

V Hradci Králové

.....

Miloš Andrys,

jednatel

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně - stavební práce - I. Etapa - ZD/19/421 II

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	8 458 970,78 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 6 351,53 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 45 933,97 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 3	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 52 285,50 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	52 285,50 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	52 286 Kč < 135 348 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	0,62 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	8 458 970,78 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 780 781,64 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 63 385,90 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 780 781,64 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 63 385,90 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	8 458 970,78 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 70 409,08 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 34 748,80 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 229 815,83 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 744 608,89 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 300 224,91 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 779 357,69 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		8 458 970,78 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 780 781,64 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 63 385,90 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 300 224,91 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 779 357,69 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		238 262,96 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	2,82 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	2
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 275 749,80 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 744 608,89 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	-468 859,09 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	8 458 970,78 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	9 218 378,33 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	8 749 519,24 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	8 749 519,24 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: Jiří Kutík

Výměna potrubí vnitřního vodovodu POO - A v Jičíně - stavební práce - I.
etapa - ZD/19/421 II

SOD	8 458 970,78 Kč	Cena odstavec:		
dod.č. 1	759 407,55 Kč	4	52 285,50 Kč	
dod.č. 2	-468 859,09 Kč	5	717 395,74 Kč	290 548,46 Kč
		6	-479 132,78 Kč	
		7	- Kč	
Celkem	8 749 519,24 Kč bez DPH			

označení ZL	Popis	vícepráce	méně práce	celkem	dodatek č.	odstavec	cena celkem
12/23							
001							
002	Narovnání skutečnosti v rámci přepojování ležatých rozvodů, jedná se o kohouty, ventily, odbočky a potrubí. Nedalo se předpokládat, bylo zjištěno až při realizaci. Odpočet již provedených prací v rámci oprav provedených v rámci havárií ONJ	37 198,59	-34 748,80	2 449,79 Kč		6	
003	Úprava potrubí z důvodu, aby nedošlo při realizaci stoupačky V02 odstavení vody v objektu. Změna materiálu z původního plastu na nerez potrubí, z důvodu delší životnosti. Plast je nevyhovující a dosluhující.	23 358,27	0,00	23 358,27 Kč		5	
004	Příprava pro odvod kondenzátu z VZT jednotky, kdy tyto VZT jsou řešeny jinou VZ, ale nyní v rámci vlastní VZ bylo odkryto potrubí a SDK. Při dodání VZT jednotek do pokojů se již jednotky napojí na potrubí bez dalších stavebních prací. Jedná se o stoupačky V5 a 11	95 302,56	0,00	95 302,56 Kč		5	
005	Prosloužení madel v sociálních zařízeních. Původně bylo uvažováno, že madla budou kotveny na nově provedenou dlažbu, ale z důvodu, že se zde pohybují osoby se sníženou pohyblivostí, bylo nutno zajistit větší tuhost madla. Proto byly madlaprodloženy, tak aby byla možná montáž do stropní kce, tím je zajištěna větší tuhost.	63 385,90	-63 385,90	0,00 Kč	1	5	759 407,55 Kč
006	Výměna potrubí v 1.PP určeného pro vyvěječ páry v rámci oddělení sterilizace, kdy původní potrubí bylo již znevyhovujícího materiálu "plast" za ocel materiál.	26 964,53	0,00	26 964,53 Kč		5	
007	Výměna WC modulů na stoupačce V103 a 115. PD uvažovalo s ponecháním stávajících WC, po rozkrytí bylo zjištěno že jak potrubí tak i samotné WC jsou v nevyhovujícím stavu. Ten to stav se týkal i stoupačky , která není předmětem díla.	33 210,49	0,00	33 210,49 Kč		6	
008							
009	Doplňné přenosného sedátka na porodní oddělení, požadavek oddělení.	6 351,53	0,00	6 351,53 Kč		4	
010	Výměna ležatého potrubí nad rámec předmětu díla. Při vlastní realizaci byl zjištěn havarijný stav potrubí nad rámec díla. Požadavek uživatele na provedení výměny, z důvodu, že zhotovitel v rámci předmětu prováděl stejný práce.	571 770,38	0,00	571 770,38 Kč		5	

květen 24

001	Změna v dodávce obkladů a dlažeb, kdy v PD byly navrženy velkoformátové obklady a dlažby, které nejsou v ONJ nikde použity. Prosto se jedná o sjednocení stávajících rozměrů a rozsahu provedení.	0,00	-218 773,65	-218 773,65 Kč		6	
008	Doplnění požárních ucpávek dle skutečnosti v 1.PP	13 532,49	0,00	13 532,49 Kč		6	
011	Repase a použití stávajících madel v sociálních zařízeních, z důvodu lepšího použití než nově navržená madla. Nová madla nezajišťovali požadovanou tuhost, z důvodu kotvení na podlahu. Stávající madla jsou kotveny na stropní desku.	0,00	-30 778,80	-30 778,80 Kč		6	
012	Na oddělení porodnice v 4.NP byla navržena standardní dlažba a obklady v soucálních buňkách. Na požadavek uživatele byl v návaznosti na využití koupelny změněn format a barevnost dlažby a obkladů tak, aby více vyhovoval funkci dané koupelny.	45 933,97	0,00	45 933,97 Kč		4	

4	6 351,53	0,00	6 351,53
5	780 781,64	-63 385,90	717 395,74
6	70 409,08	-34 748,80	35 660,28
7	- Kč	- Kč	0,00

759407,55

4	45 933,97	0,00	45 933,97
5	0,00	0,00	0,00

468 859,09 Kč

013	Úprava potrubí na základě skutečnosti zjištěných při rozkrytí stoupačky V11, výměna degradovaného potrubí k umyvadlům a doplnění potrubí potřebného k propojení svislého na vodorovné potrubí.	28 197,04	0,00	28 197,04 Kč	2	-468 859,09 Kč
014	Upřesnění finálního počtu požárních ucpávek dle skutečnosti v 1.PP.	22 133,43	0,00	22 133,43 Kč		
015	Úprava v provedení SDK stěn v koupelnách, kdy byla provedena změna v provedení záklopu, došlo k doplnění a záměně desek dle skutečného stavu po rozkrytí.	53 332,76	0,00	53 332,76 Kč		
016	Záměna stojánkové baterie za stojánkovou se sprchou do oddělení porodnice V111, dále provedena na V103 a V115 výměna 3xks toaletní mísa včetně rozvodů a předstěny z důvodu nevyhovujícího původního stavu. Odečty neprovedených prací na V11. Výmalba podhledů z důvodu původního protečení v koupelnách.	0,00	-7 695,29	-7 695,29 Kč		
017	Dle dodatku č. 1 k SOD, ZL 10 v rozsahu: stávající vodovodní potrubí v 1. PP vykazovalo havarijní stav úměrný jeho stáří a z důvodu úprav na potrubí v 1. PP a napojení na stoupací potrubí bylo nutné provedení jeho výměny. Z důvodu propojení této změny, bylo nutné provést provizorní přepojení ležatého rozvodu pro plnou funkčnost vodovodu pro provoz nemocnice.	29 335,80	0,00	29 335,80 Kč		
018	Výměna stávajícího potrubí k umyvadlům, jež nebyla předmětem díla, ale po odkrytí byl zjištěn havarijní stav. Doplnění uzávěrů na stoupací potrubí pro možnost odstavení jednotlivých pater.	18 176,26	0,00	18 176,26 Kč		
019	Po rozkrytí SDK kcí v koupelnách byla zjištěna absence izolací, degradace materiálů (potrubí, nosných kcí pro SDK).	65 108,05	0,00	65 108,05 Kč		
020	Neprovedené práce a dodávky, jejichž potřeba se v průběhu plnění předmětu smlouvy ukázala jako nadbytečná - méněpráce	0,00	-487 361,15	-487 361,15 Kč		

6	229 815,83	-744 608,89	-514793,06
7	- Kč	- Kč	0,00

ZMĚNOVÝ LIST

001

Změna formátu obkladů a dlažeb V5, V11, V102, V103, V104, V105, V115, V118

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	17 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	5 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:
V PD navržen velkoformátový obklad a velkoformátová dlažba. Dlažba navržena s protiskluzem R10.

1.2 Popis nového řešení:
Na základě požadavku investora(uživatele) použití jiného formátu obkladů a dlažeb, požadavek na vyšší protiskluz dlažeb R11.

2 Zdůvodnění změny:



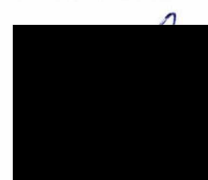
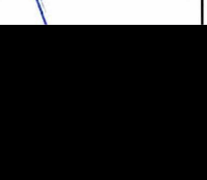

Na základě požadavku uživatele v rámci sjednocení již použitých obkladů a dlažeb v areálu nemocnice vznikla změna typu a formátu obkladů a dlažeb, včetně doplnění skutečného stavu provedení. U dlažby byl zvýšen protiskluz z důvodu větší bezpečnosti v mokrých prostorech. Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
--	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
--------------------------------------	--------------------------	---	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-218,773.65 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+		bez DPH
	Výsledná ceny změny:		-218,773.65 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		<input checked="" type="checkbox"/>			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód 230119-D2

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-218,773.65	-264,716.12
001	Obklady	-218,773.65	-264,716.12
V5	stoupačka V5	-83,410.17	-100,926.31
V11	stoupačka V11	-121,544.89	-147,069.32
V102	stoupačka V102	-7,345.31	-8,887.83
V103	stoupačka V103	1,681.70	2,034.86
V104	stoupačka V104	-9,111.31	-11,024.69
V105	stoupačka V105	-366.18	-443.08
V115	stoupačka V115	198.90	240.67
V118	stoupačka V118	1,123.61	1,359.57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt: 001 - Obklady

Soupis: **V5 - stoupačka V5**

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-83,410.17
771 - Podlahy z dlaždic	-35,017.19
781 - Dokončovací práce - obklady	-48,392.98

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V5 - stoupačka V5

Místo

Datum 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							-83,410.17		
D	771	Podlahy z dlaždic						-35,017.19	
1	K	771574261	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protisklzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2	m2	-31.75000	1,251.90	-39,747.83	SOD	
	PP		Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protisklzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2						
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva						
	VV		-5*5		-25.00000				
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP						
	VV		-1,5*1,5*3		-6.75000				
	VV		Součet		-31.75000				
2	M	59761415	dlažba velkoformátová keramická slinutá protisklzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá	m2	-34.92500	1,102.10	-38,490.84	SOD	
	PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá protisklzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá						
	VV		-31,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		-34.92500				
	VV		Součet		-34.92500				
3	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	31.75000	507.84	16,123.92	CS ÚRS 2023 01x0,92	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2						
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva						
	VV		5*5		25.00000				
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP						
	VV		1,5*1,5*3		6.75000				
	VV		Součet		31.75000				
4	M	59761415a	dlažba dle výběru investora	m2	34.92500	845.00	29,511.63	R položka	
	PP		dlažba dle výběru investora						
	VV		31,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		34.92500				
	VV		Součet		34.92500				
5	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	-326.03120	7.40	-2,414.07	SOD	
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m						
D	781	Dokončovací práce - obklady						-48,392.98	
6	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-83.31250	1,155.60	-96,275.93	SOD	
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem						
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP						
	VV		-(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5		-83.31250				
	VV		Součet		-83.31250				
7	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-91.64375	841.02	-77,074.23	SOD	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2						
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP						
	VV		-(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5*1,1		-91.64375				
	VV		Součet		-91.64375				
8	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	83.31250	591.56	49,284.34	CS ÚRS 2023 01 x 0,92	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2						
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP						
	VV		(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5		83.31250				
	VV		Součet		83.31250				
9	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	91.64375	845.00	77,438.97	Vlastní	
	PP		obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2						
	VV		83,3125*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		91.64375				
	VV		Součet		91.64375				
10	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-466.26850	3.79	-1,766.13	SOD	
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m						

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

001 - Obklady

Soupis:

V11 - stoupačka V11

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-121,544.89

771 - Podlahy z dlaždic

-44,116.14

781 - Dokončovací práce - obklady

-77,428.75

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V11 - stoupačka V11

Místo

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-121,544.89

D 771 Podlahy z dlaždic -44,116.14

1	K	771574261	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2	m2	-40.00000	1,251.90	-50,076.00 SOD	
---	---	-----------	--	----	-----------	----------	----------------	--

PP
VV
VV
Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2
hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva
-5*8

-40.00000

2	M	59761415	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá	m2	-44.00000	1,102.10	-48,492.40 SOD	
---	---	----------	--	----	-----------	----------	----------------	--

PP
VV
VV
dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá
-40*1,1 "Přepočtené koeficientem množství

-44.00000

Součet

-44.00000

3	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	40.00000	507.84	20,313.60 CS ÚRS 2023 01x0,92	
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------------------------	--

PP
VV
VV
Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2
hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva
5*8

40.00000

4	M	59761415a	dlažba dle výběru investora	m2	44.00000	845.00	37,180.00 R položka	
---	---	-----------	-----------------------------	----	----------	--------	---------------------	--

PP
VV
VV
dlažba dle výběru investora
40*1,1 "Přepočtené koeficientem množství

44.00000

Součet

44.00000

5	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	-410.74800	7.40	-3,041.34 SOD	
---	---	-----------	---	---	------------	------	---------------	--

PP
Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m

D 781 Dokončovací práce - obklady -77,428.75

6	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	133.30000	591.56	78,854.95 CS ÚRS 2023 01 x 0,92	
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	---------------------------------	--

PP
VV
VV
Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2
hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP
(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8

133.30000

Součet

133.30000

7	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	146.63000	845.00	123,902.35 Vlastní	
---	---	----------	--	----	-----------	--------	--------------------	--

PP
VV
VV
obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2
133,3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství

146.63000

Součet

146.63000

8	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-133.30000	1,155.60	-154,041.48 SOD	
---	---	-----------	---	----	------------	----------	-----------------	--

PP
VV
VV
Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem
hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP

-(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8

-133.30000

Součet

-133.30000

9	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-146.63000	841.02	-123,318.76 SOD	
---	---	----------	---	----	------------	--------	-----------------	--

PP
VV
VV
obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2
hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP

-(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8*1,1

-146.63000

Součet

-146.63000

10	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-746.02940	3.79	-2,825.81 SOD	
----	---	-----------	---	---	------------	------	---------------	--

PP
Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

001 - Obklady

Soupis:

V102 - stoupačka V102

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-7,345.31

PSV - Práce a dodávky PSV

-7,345.31

781 - Dokončovací práce - obklady

-7,345.31

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V102 - stoupačka V102

Místo:

Datum 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-7,345.31	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-7,345.31	
D	781		Dokončovací práce - obklady				-7,345.31	
1	K	781-001	Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů	m2	2.61800	135.00	353.43	Vlastné
	PP		Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů					
	W		"3.NP" 1,360*0,62*2		1.68640			
	VV		"4.NP" 0,85*0,6+0,68*0,62		0.93160			
	VV		Součet		2.61800			
2	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-9.08500	642.00	-5,832.57	SOD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		-9,085		-9.08500			
	VV		Součet		-9.08500			
3	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2	m2	-7.49513	439.77	-3,296.13	SOD
	PP		obkládačky keramické do 12 ks/m2					
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových					
	VV		-9,085*1,1*0,75		-7.49513			
4	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2.61800	648.60	1,698.03	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	VV		"3.NP" 1,360*0,62*2		1.68640			
	VV		"4.NP" 0,85*0,6+0,68*0,62		0.93160			
	VV		Součet		2.61800			
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-70.77240	3.79	-268.07	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

001 - Obklady

Soupis:

V103 - stoupačka V103

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1,681.70

PSV - Práce a dodávky PSV

1,681.70

781 - Dokončovací práce - obklady

1,681.70

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V103 - stoupačka V103

Místo

Datum

13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1,681.70	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1,681.70	
D	781		Dokončovací práce - obklady				1,681.70	
1	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-8.81500	645.50	-5,690.08	SOD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		-8,815		-8.81500			
	VV		Součet		-8.81500			
2	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2	m2	-7.27238	442.17	-3,215.63	SOD
	PP		obkládačky keramické do 12 ks/m2					
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových					
	VV		-8,815*1.1*0.75		-7.27238			
	VV		Součet		-7.27238			
3	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	8.81500	648.60	5,717.41	CS ÚRS 2023 X0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	VV		8,815		8.81500			
	VV		Součet		8.81500			
4	M	59761038	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2	m2	9.69650	495.88	4,808.30	CS ÚRS 2023 X0,92
	PP		obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2					
	VV		8,815*1.1 "Přepočtené koeficientem množství		9.69650			
	VV		Součet		9.69650			
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	16.20000	3.81	61.70	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt: 001 - Obklady

Soupis: **V104 - stoupačka V104**

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-9,111.31

PSV - Práce a dodávky PSV

-9,111.31

781 - Dokončovací práce - obklady

-9,111.31

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V104 - stoupačka V104

Místo

Datum 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-9,111.31	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-9,111.31	
D	781		Dokončovací práce - obklady				-9,111.31	
1	K	781-001	Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů	m2	2.04300	135.00	275.81	Vlastní
	PP		Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů					
	VV		"4.NP" 0,6*1,36+0,77*0,3		1.04700			
	VV		"3.NP" 0,83*0,6*2		0.99600			
	VV		Součet		2.04300			
2	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-10.33000	642.00	-6,631.86	SOD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		-10,33		-10.33000			
3	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2	m2	-8.52225	439.77	-3,747.83	SOD
	PP		obkládačky keramické do 12 ks/m2					
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových					
	VV		-10,33*1,1*0,75		-8.52225			
4	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2.04300	648.60	1,325.09	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofomátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	VV		"4.NP" 0,6*1,36+0,77*0,3		1.04700			
	VV		"3.NP" 0,83*0,6*2		0.99600			
	VV		Součet		2.04300			
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-87.78790	3.79	-332.52	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č 2

Objekt: 001 - Obklady

Soupis: **V105 - stoupačka V105**

Misto:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-366.18

PSV - Práce a dodávky PSV

-366.18

781 - Dokončovací práce - obklady

-366.18

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V105 - stoupačka V105

Místo:

Datum

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-366.18	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-366.18	
D	781		Dokončovací práce - obklady				-366.18	
1	K	781-001	Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů	m2	1.59500	135.00	215.33	Vlastní
	PP		Úprava a očištění demontovaných a znovu použitých obkladů					
	VV		1.595		1.59500			
	VV		Součet		1.59500			
2	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-1.59500	642.00	-1,023.99	SOD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		-1.595		-1.59500			
	VV		Součet		-1.59500			
3	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2	m2	-1.31588	439.77	-578.68	SOD
	PP		obkládačky keramické do 12 ks/m2					
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových					
	VV		-1.595*1,1*0,75		-1.31588			
	VV		Součet		-1.31588			
4	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	1.59500	648.60	1,034.52	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	VV		1.595		1.59500			
	VV		Součet		1.59500			
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	-3.52820	3.79	-13.36	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

001 - Obklady

Soupis

V115 - stoupačka V115

Misto:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

198.90

PSV - Práce a dodávky PSV

198.90

781 - Dokončovací práce - obklady

198.90

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č 2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V115 - stoupačka V115

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							198.90	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				198.90	
D	781		Dokončovací práce - obklady				198.90	
1	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem -2,043 Součet	m2	-2.04300	642.00	-1,311.61	SOD
	PP							
	VV				-2.04300			
	VV				-2.04300			
2	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2 obkládačky keramické do 12 ks/m2 předpoklad, že 75 % bude nových -2,043*1,1*0,75 Součet	m2	-1.68548	439.77	-741.22	SOD
	PP							
	VV				-1.68548			
	VV				-1.68548			
3	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2 2,043 Součet	m2	2.04300	648.60	1,325.09	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP							
	VV				2.04300			
	VV				2.04300			
4	M	59761038	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2 obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2	m2	1.85403	495.88	919.38	CS ÚRS 2023 01 x0,92
	PP							
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	1.91640	3.79	7.26	SOD
	PP							

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

001 - Obklady

Soupis:

V118 - stoupačka V118

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1,123.61

PSV - Práce a dodávky PSV

1,123.61

781 - Dokončovací práce - obklady

1,123.61

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

001 - Obklady

Soupis

V118 - stoupačka V118

Místo

Datum

13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							1,123.61	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1,123.61	
D	781		Dokončovací práce - obklady				1,123.61	
1	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-7.15500	642.00	-4,593.51	SOD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		-7.155		-7.15500			
	VV		Součet		-7.15500			
2	M	59761026.1	obkládačky keramické do 12 ks/m2	m2	-5.90288	439.77	-2,595.91	SOD
	PP		obkládačky keramické do 12 ks/m2					
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových					
	VV		-7.155*1.1*0.75		-5.90288			
	VV		Součet		-5.90288			
3	K	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	6.92760	648.60	4,493.24	CS ÚRS 2023 01 x0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	VV		"3.NP" 2,6*1,5		3.90000			
	VV		"4.NP" 1,74*1,74		3.02760			
	VV		Součet		6.92760			
4	M	59761038	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2	m2	7.62036	495.88	3,778.78	CS ÚRS 2023 01 x0,92
	PP		obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2					
	VV		"3.NP" 2,6*1,5*1,1		4.29000			
	VV		"4.NP" 1,74*1,74*1,1		3.33036			
	VV		Součet		7.62036			
5	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	10.82600	3.79	41.01	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

Technický list

Výrobek: **WAAMB104**

Barva: **bílá WHITE**

Jmenovitý rozměr: **20x40 cm**

Deklarovaný rozměr: **398x198x7 mm**

Povrch: **hladký matný**

Série: **System**

Norma: **EN 14411:annex L, BIII**

Prohlášení: **W 13 01**

Skupina zboží: **obkládačka**

Typ výrobku: **obkládačka**

Technické vlastnosti	Norma	EN 14411:annex L BIII	LB/RAKO
Tolerance - délka / šířka	ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,4%
Tolerance - tloušťka	ISO 10545-2	± 10%	± 5%
Tolerance - přímost hran	ISO 10545-2	± 0,3%	± 0,2%
Tolerance - pravouhlost	ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,3%
Tolerance - rovinnost	ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,25%
Jakost povrchu	ISO 10545-2	Min. 95%	Min. 95%
Nasákavost	ISO 10545-3	E>10%	E>10%
Lomové zatížení	ISO 10545-4	>= 7,5 mm min. 600 N < 7,5 mm min. 200 N	>=200 N
Pevnost v ohybu	ISO 10545-4	Min. 12 N/mm ² Jedn.min. 15 N/mm ²	Min. 12 N/mm ² Jedn.min. 15 N/mm ²
Koeficient délk. teplotní roztažnosti	ISO 10545-8	Deklarovaná hodnota	Max. 0,000008 / K
Odolnost proti změnám teploty	ISO 10545-9	Požaduje se	Odolné
Odolnost proti vzniku vlasových trhlin	ISO 10545-11	Požaduje se	Odolné
Odolnost proti vlivu mrazu	ISO 10545-12	Nepožaduje se	Nevyhovuje
Trvanlivost pro vnitřní použití	EN 14411	Vyhovuje	Vyhovuje
Přidrženost-lepidla na bázi cementu	EN 12004:2007+A1:2012	Deklarovaná hodnota	>=0,5 N/mm ²
Přidrženost-lepidla disperzní	EN 12004:2007+A1:2012	Deklarovaná hodnota	NPD*
Přidrženost-lepidla na bázi prys. (epox.)	EN 12004:2007+A1:2012	Deklarovaná hodnota	NPD*
Přidrženost - malta	EN 12004:2007+A1:2012	Deklarovaná hodnota	NPD*
Vlhkostní nárůst	ISO 10545-10	Deklarovaná hodnota	0,6 mm/m
Hodnota odrazu světla LRV	ISO 10545-18	Nepožaduje se	86
Rázová pevnost:koeficient odrazu	ISO 10545-5	Deklarovaná hodnota	Min. 0,6
Reakce na oheň	no testing 96/603 EHS	Třída A1	Třída A1
Odolnost proti tvorbě skvrn	ISO 10545-14	Min. 3	Min. 3
Odolnost proti kys. a louhům o níz. kon.	ISO 10545-13	Deklarovaná hodnota	B
Odolnost proti kys. a louhům o vys. kon.	ISO 10545-13	Deklarovaná hodnota	B
Odolnost proti chem. použív. v dom.	ISO 10545-13	Min. B	A
Vyluhovatelnost neb.látek: Kadmium (GL)	ISO 10545-15	Deklarovaná hodnota	NPD*
Vyluhovatelnost neb.látek: Olovo (GL)	ISO 10545-15	Deklarovaná hodnota	NPD*
Tvrdoost povrchu podle Mohse	EN 101	Nepožaduje se	Min. 3
Životnost	ISO 14 025/EN 15804	50 let	50 let
Hodnocení obsahu přír. radionuklidů	CZ Imp.422/2016	Max. index 1,0	Max. index 1,0

* No Performance Determined – NPD (žádná vlastnost není stanovena)



Brand of lasselsbergerygroup

Prohlášení o vlastnostech č: T 21 01

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** Txxxxxxx, Dxxxxxxx a Gxxxxxxx kromě doplňků (DCxxxxxx, TCxxxxxx, DSxxxxxx, TSxxxxxx, DDMxxxxx, DDRxxxxx, TDxxxxxx, TTxxxxxx, GDMxxxxx, GSxxxxxx)¹.
Typ, série, nebo jiný identifikační kód výrobku umožňující jednoznačnou identifikaci výrobku: keramický obkladový prvek s nasákavostí $E \leq 0,5 \%$: skupina výrobků ve všech rozměrech uvedených v katalogu výrobce.
¹) pro identifikaci výrobku jsou rozhodující počáteční znaky (písmena a číslice) uvedené v tomto PoV, které předchází řetězci znaků označených jako "x", přičemž za znak „x“ je dosaditelný libovolný alfanumerický znak: A-Z nebo 0-9.
- Zamýšlená použití:** Keramické obkladové prvky za sucha lisované s nasákavostí $E_b \leq 0,5 \%$, skupina B1a (příloha G) určené pro obklady stěn i podlah uvnitř a vně budov.
- Výrobce:** LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň-Jižní Předměstí (IČ: 25238078), Česká republika, Telefon: [redacted]
- Zplnomocněný zástupce:** není.
- Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:** systém 4 (podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. 3. 2011 a přílohy V, bod 1.5 ze dne 27.5.2014)
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebních výrobků, na který se vztahuje harmonizovaná norma EN 14 411: 2012, název a identifikační číslo notifikované osoby: není relevantní.
- Deklarované vlastnosti uvedené v prohlášení platí pro všechny obchodní jakostní třídy.

Tabulka č. 1: Deklarované vlastnosti výrobků

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída A1- A1 _n	bez zkoušení (rozhodnutí 96/603 EHS) /EN 14 411:2012
Vyluhovatelnost nebezpečných látek -kadmium -olovo -jiné nebezpečné látky	NPD* NPD* NPD*	EN 14 411: 2012
Přídržnost: - lepidla na bázi cementu typu C2 - lepidla disperzní - lepidla na bázi pryskyřic - malta	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ NPD* NPD* NPD*	
Odolnost proti změnám teploty	vyhovující	
Lomové zatížení	$\geq 7,5 \text{ mm} \geq 1300 \text{ N}$ $< 7,5 \text{ mm} \geq 700 \text{ N}$	
Protiskluznost	NPD*	
Trvanlivost pro: -vnitřní použití -vnější použití: zmrazení-rozmrazení	vyhovující vyhovující	
Hmatnost	NPD*	

* No Performance Determined – NPD (žádná vlastnost není stanovena)

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

01. 11. 2021 v Plzni

Nahrazuje POV ze dne 30.10.2020



Ing. Zuzana Fajfrová, Manažer jakosti

Nahrazuje PoV: T 13 01, T 18 01, D 13 01, D 18 01 a G 13 01

Dodatečné informace o výrobcích:
1. Lomové zatížení podle normy ČSN EN ISO 10545-4

Identifikace skupin výrobků	Tloušťka [mm]	Lomové zatížení [N]
Gxxxxxxx, Txxxxxxx, Dxxxxxxx	<7,5	700
Gxxxxxxx, Dxxxxxxx	≥7,5	1300
Txxxxxxx a Dxxxxxxx (čtvercový formát) kromě velkých formátů*	≥ 8	1500
Txx3Sxxx, Txx28xxx	≥ 13	4200
Txx29xxx, Txx3Rxxx	≥ 15	5500
Txx12xxx, TxxSAxxx, DxxSExxx, Txx61xxx a Dxx63xxx	≥ 10	2000
DxxSGxxx	≥ 15	3000
Dxx65xxx	≥ 15	6000
Dxx66xxx	≥ 20	11000
Dxx69xxx	≥ 30	21000

* velké formáty keramických obkladových prvků od délky jedné ze stran ≥ 80 cm

2. Hodnoty protiskluzných vlastností slinutých keramických obkladových prvků podle CEN/TS 16165:

Název metody	koeficient tření		DIN 51 130		DIN 51 097
	μ za sucha	μ za mokra	R	V (cm ³ /dm ²)	(A, B, C)
Povrch S 10 x 10 cm – TAA12xxx, Rock DAK12xxx, DAK1Dxxx, DDP34xxx	≥0,7	≥0,6	R10	NPD*	B
Povrch S 15 x 15 cm-TAA1Dxxx	≥0,7	≥0,6	R10	NPD*	A
Povrch S 20 x 20 cm - TAA26xxx, TAA29xxx, Txx28xxx, Kaamos (DAAxxxxx,DAKxxxxx), Rock DAAxxxxx	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	A
Block DAKxxxxx, Block DAA34xxx, Piazzetta DAKxxxxx, Piazzetta DAA44xxx, Color Two GRSxxxxx, GRNxxxxx,GAKxxxxx, GAFxxxxx	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	B
Povrch S ≥ 30 x 30 cm – TAA35xxx, TAA3Rxxx, TAASAxxx, TAA61xxx, Txx3Sxxx	≥0,6	≥0,5	R9	NPD*	A
Rock lappato DAPxxxxx, Block lappato DAPxxxxx	≥0,6	≥0,5	R9	NPD*	NPD*
Povrch S ≥ 30 x 30 cm Porfyr – TAA35Axx, TAA35Lxx	≥0,6	≥0,6	R10	NPD*	A
Povrch SB-TAB35xxx	≥0,7	≥0,6	R10	NPD*	A
Piazzetta outdoor DAR66xxx	≥0,7	≥0,7	R11	NPD*	B
Reliéf SR1-TR1xxxxx	≥0,7	≥0,6	R11	V4	B
Reliéf SR2 – TR2xxxxx	≥0,7	≥0,6	R12	V4	B
Reliéf SR3 – TR3xxxxx	≥0,7	≥0,6	R12	NPD*	B
Reliéf SR4 – TR4xxxxx	≥0,7	≥0,6	R12	V4	C
Reliéf SR7 – TR7xxxxx,	≥0,7	≥0,6	R11	NPD*	B
Reliéf SR20 – TRAxxxxx	≥0,7	≥0,6	R13	V8	C
Reliéf SRM-TRMxxxxx	≥0,6	≥0,6	R11	NPD*	B
Reliéf SRU – TRUSAxxx, TRU61xxx	≥0,7	≥0,6	R10	NPD*	B
Kaamos (DAK12xxx)	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	B
Povrch leštěný TALxxxxx, Color Two GAAxxxxx	≥0,5	≥0,3	NPD*	NPD*	NPD*
Base DAKxxxxx, Tess DAA44xxx,	≥0,5	≥0,3	R9	NPD*	A
Alba DARxxxxx, Board DDPSExxx, Trend DDPSExxx, Cemento DDPSExxx, Travertin DARxx03x, Stones DAKxxxxx, Limestone DARSUxxx,	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	A
Cemento DAGxxxxx, Stones DAGxxxxx,	≥0,7	≥0,6	R11	NPD*	C

Outdoor: Kaamos, Quarzit, Saloon, Rebel, Piazzetta DAR66xxx	≥0,7	≥0,7	R11	NPD*	B
Alba Lap. DAPxxxxx, Alba DDPSExxx, Cemento DAKxxxxx, Clay DARxx6xx, DDVSExxx, Concept DAAxxxxx, Defile DAAxx36x, Defile lappato DAPxxxxx, Sandstone Plus Lappato DAPxxxxx, Sandy DAKxxxxx, Stones Lappato DAPxxxxx, DECO Dxxxxxxx, Unistone DAxxxxxx,	≥0,6	≥0,5	R9	NPD*	NPD*
Golem DAKxxxxx, Pietra di Mare,	≥0,6	≥0,3	R9	NPD*	NPD*
Base DAR12xxx, DAR63xxx, DARSExxx, Cemento DARxxxxx, Extra Dxxxxxxx, Stones DARxxxxx, Sandy DARxxxxx, DDPSExxx, Unistone DAR12xxx, DAR1Dxxx, Stones DARxxxxx, DDPSExxx, Trend DAK12xxx, Rebel DAK12xxx, Betonico DAKxxxxx, Linka DAxxxxxx, Porfido DASxxxxx,	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	B
Board DAKxxxxx, Garda DAA3Bxxx, Random DAKxxxxx, Era DAR3Bxxx, Form Dxx3Bxxx, Form Dekor DDP3Bxxx, Golem DDPxxxxx, Sandstone Plus DAKxx27x, Trend DAK63xxx, DAKSExxx, DAK44xxx, DAK4Hxxx, Faro DARSUxxx, Como Dxx3Bxxx, Fashion DAKSExxx, Rebel DAxxxxxx, Saloon DAKxxxxx, Samba (GAT3Bxxx)	≥0,6	≥0,5	R9	NPD*	A
Geo DARxx31x,	≥0,7	≥0,5	R10	NPD*	A
Pietra, DARxx6xx, DDVSExxx,	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	A
Pietra DDPSExxx, Geo DDP44xxx, DDP4Hxxx, Pebbles DAR3Bxxx,	≥0,7	≥0,6	R10	NPD*	B
Quarzit Dxxxxxxx, Limestone DAKxxxxx, Blend DAK63xxx, Blend DAA44xxx, DAA4Hxxx,	≥0,5	≥0,5	R9	NPD*	A
Quarzit DARxxxxx, Rebel DAK12xxx,	≥0,5	≥0,5	R10	NPD*	B
Siena DDPxxxxx,	≥0,6	≥0,4	R9	NPD*	A
Sidney DAA4412x, Siena DARxxxxx, Spirit DAK44xxx,	≥0,6	≥0,4	R9	NPD*	NPD*
Unistone DAR63xxx, DARSExxx, DAR3Bxxx, DAR26xxx, DDPSExxx,	≥0,6	≥0,5	R10	NPD*	A
Via DARxxxxx, Via dekor DDVT8xxx.	≥0,6	≥0,5	R9	NPD*	A
Povrch reliéfní (GRHxxxxx)	≥0,7	≥0,5	NPD*	NPD*	C

* No Performance Determined – NPD (žádná vlastnost není stanovena)

3. Hodnoty pro radionuklidy

Hodnocení obsahu přírodních radionuklidů	max. index hmot. aktivity 1,0	zákon č.263/2016 Sb a prováděcí vyhlášky č. 422/2016 Sb. §102 v platném znění
--	-------------------------------	---



Brand of lasselsberggroup

Prohlášení o vlastnostech č: W 13 01

- Jedinečný identifikační kód výrobku:** Wxxxxxx kromě mozaiek (WDMxxxxx)¹
Typ, série, nebo jiný identifikační kód výrobku umožňující jednoznačnou identifikaci výrobku: glazovaný keramický obkladový prvek s nasákavostí nad 10 % - obkladačky Color One v katalogu výrobce.
¹) pro identifikaci výrobku jsou rozhodující počáteční znaky (písmena a číslice) uvedené v tomto PoV, které předchází řetězci znaků označených jako "x", přičemž za znak „x“ je dosaditelný libovolný alfanumerický znak: A-Z nebo 0-9.
- Zamýšlená použití:** Keramické obkladové prvky za sucha lisované s nasákavostí $E_b > 10 \%$, skupina BIII (příloha K) určené pro obklady stěn uvnitř budov.
- Výrobce:** LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň-Jižní Předměstí (IČ: 25238078) Česká republika, Telefon: [redacted]
- Zplnomocněný zástupce:** není
- Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:** systém 4 (podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 ze dne 9. 3. 2011 a přílohy V, bod 1.5 ze dne 27.5.2014).
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebních výrobků, na který se vztahuje **harmonizovaná norma** EN 14 411: 2012: **název a identifikační číslo notifikované osoby:** není relevantní.
- Deklarované vlastnosti** uvedené v prohlášení platí pro všechny obchodní jakostní třídy:

Tabulka č. 1: Deklarované vlastnosti výrobků

Základní charakteristiky	Hodnota vlastností	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída A1	bez zkoušení (rozhodnutí 96/603 EHS)
Vyluhovatelnost nebezpečných látek: - kadmium - olovo - jiné nebezpečné látky	NPD* NPD* NPD*	EN 14 411:2012
Přidržnost: - cementová lepidla typu C1 - lepidla disperzní - lepidla na bázi pryskyřic - malta	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ NPD*	
Trvanlivost pro: - vnitřní použití	vyhovující	

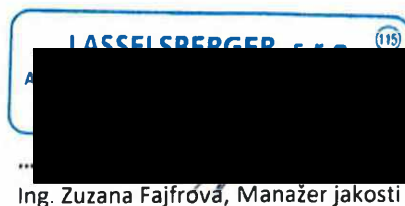
* No Performance Determined – NPD (žádná vlastnost není stanovena)

- Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:**
Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

1. 11. 2021 v Plzni

Nahrazuje ze dne 11. 11. 2019



Ing. Zuzana Fajfrová, Manažer jakosti

Hodnoty pro radionuklidy:

Hodnocení obsahu přírodních radionuklidů	max. index hmot. aktivity 1,0	zákon č.263/2016 Sb a prováděcí vyhlášky č. 422/2016 Sb. §102 v platném znění
--	-------------------------------	---

ZMĚNOVÝ LIST

008

Požární ucpávky ležaté potrubí 1.PP

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2014

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	2 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	1 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

PD uváděla nepřesný rozsah a typ požárních ucpávek.

1.2 Popis nového řešení:

Požární ucpávky byly provedeny dle platných norem a předpisů.

2 Zdůvodnění změny:

V původní PD byl uveden nepřesný rozsah a typ požárních ucpávek, který po rozhodnutí AD a investora stavby byl proveden dle skutečného stavu stavby a dle platných předpisů a norem. Doplnění požárních ucpávek dle skutečnosti natavbě.

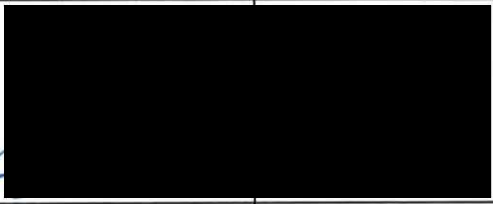
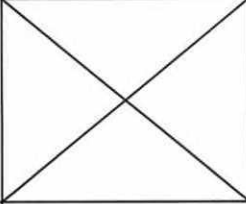

Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
---	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
-------------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	13,532.49 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		13,532.49 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		<input checked="" type="checkbox"/>			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

008 - Požární ucpávky

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13,532.49

HSV - Práce a dodávky HSV

2,387.40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2,387.40

OST - Ostatní

11,145.09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

008 - Požární ucpávky

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

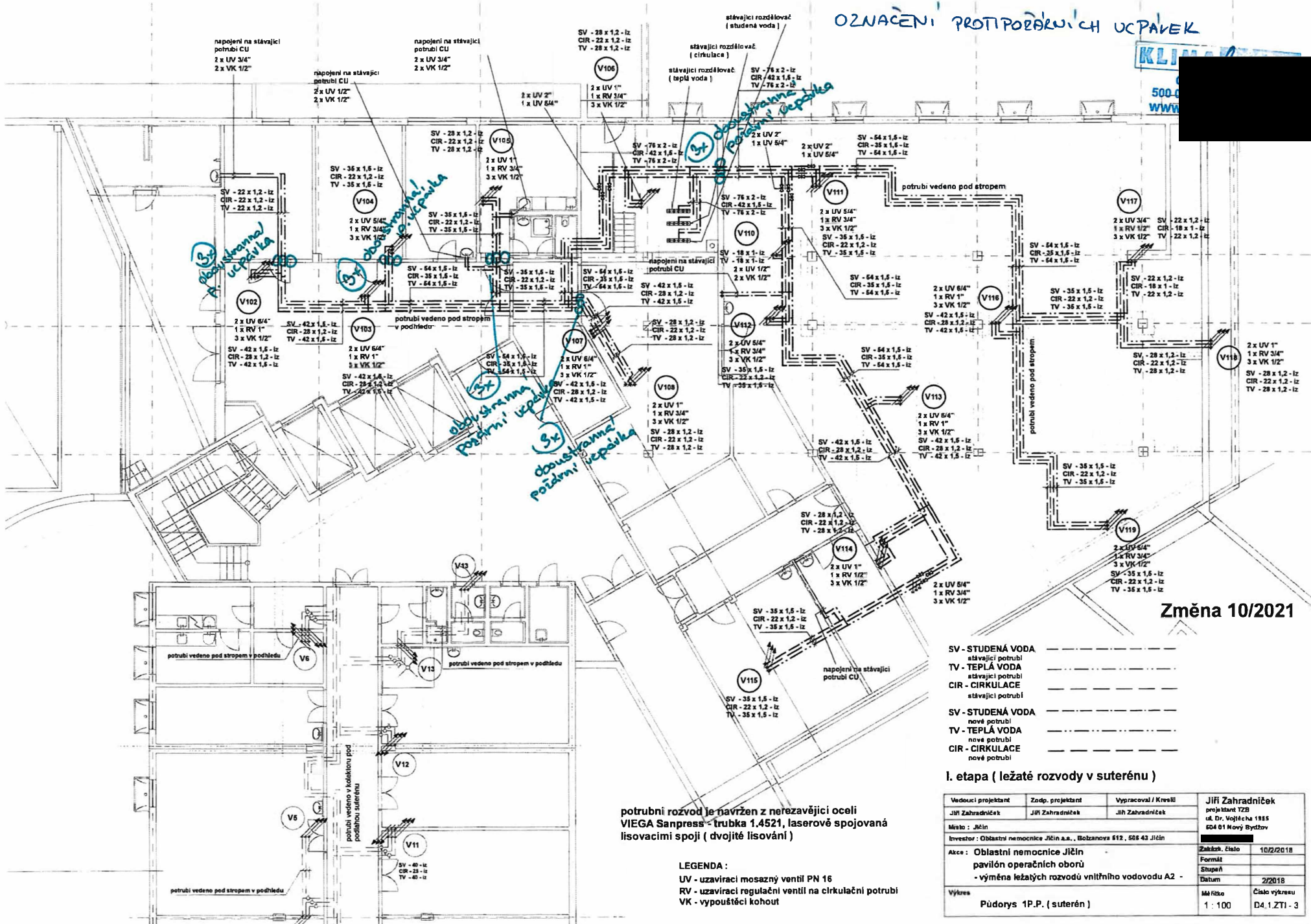
Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							13,532.49	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2,387.40	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2,387.40	
1	K	612315221	Vápenná štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	15.00000	159.16	2,387.40	CS ÚRS 2023 01x0,92
	PP		Vápenná štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách					
	VV		"začištění otvorů pro požární ucpávky" 15		15.00000			
	VV		Součet		15.00000			
D	OST		Ostatní				11,145.09	
2	K	1113.5	požární ucpávky	hod	-18.00000	659.12	-11,864.16	SOD
	PP		požární ucpávky					
3	K	1113.5a	požární ucpávky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	15.00000	1,533.95	23,009.25	SOD
	PP		požární ucpávky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže					
	VV		"VÝKRES UCPÁVEK"					
	VV		"V102" 3		3.00000			
	VV		"V104" 3		3.00000			
	VV		"V105" 3		3.00000			
	VV		"V106" 3		3.00000			
	VV		"V107" 3		3.00000			
	VV		Mezisoučet		15.00000			
	VV		Součet		15.00000			

OZNACENÍ PROTIPOŽÁRNÍCH UC PÁVEK



potrubní rozvod je navržen z nerostové oceli VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná lisovacími spoji (dvojitě lisování)

- LEGENDA:**
 UV - uzavírací mosazný ventil PN 16
 RV - uzavírací regulační ventil na cirkulační potrubí
 VK - vypouštěcí kohout

Změna 10/2021

SV - STUDENÁ VODA	stávající potrubí
TV - TEPLÁ VODA	stávající potrubí
CIR - CIRKULACE	stávající potrubí
SV - STUDENÁ VODA	nové potrubí
TV - TEPLÁ VODA	nové potrubí
CIR - CIRKULACE	nové potrubí

I. etapa (ležaté rozvody v suterénu)

Vedoucí projektant Jiří Zahradníček	Zodp. projektant Jiří Zahradníček	Vypracoval / Kreslil Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček projektant TZB úř. Dr. Vojtěcha 1885 604 01 Nový Bydžov
Místo: Jičín	Investor: Obědštrá nemocnice Jičín a.s., Bobanova 612, 508 43 Jičín		
Akce: Oblastní nemocnice Jičín pavilón operačních oborů - výměna ležatých rozvodů vnitřního vodovodu A2 -	Začátk. číslo 10/2/2018	Formát Stupeň	
Výkres Půdorys 1P.P. (suterén)	Datum 2/2018	Číslo výkresu 1 : 100	D4.1.ZT1 - 3

ZMĚNOVÝ LIST

011

Reparse madel

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů		
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	2 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	1 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení:	
Původní PD počítá s dodávkou a montáží nových madel k imobilním WC.	
1.2 Popis nového řešení:	
Na požadavek objednatele byla původní madla pro imobilní WC repasována a vrácena nazpět.	

2 Zdůvodnění změny:	
Na požadavek objednatele na místo dodávky a montáže nových madel k imobilním WC, byla provedena repase stávajících madel k imobilním WC a vrácena nazpět.	
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.	

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
--	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
--------------------------------------	--------------------------	---	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-30,778.80 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+		bez DPH
	Výsledná ceny změny:		-30,778.80 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		<input checked="" type="checkbox"/>			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

011 - Repase madel

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-30,778.80

PSV - Práce a dodávky PSV

-30,778.80

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

-44,705.20

767 - Konstrukce zámečnické

13,926.40

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č 2

Objekt

011 - Repase madel

Misto

Datum: 13. 3. 2024

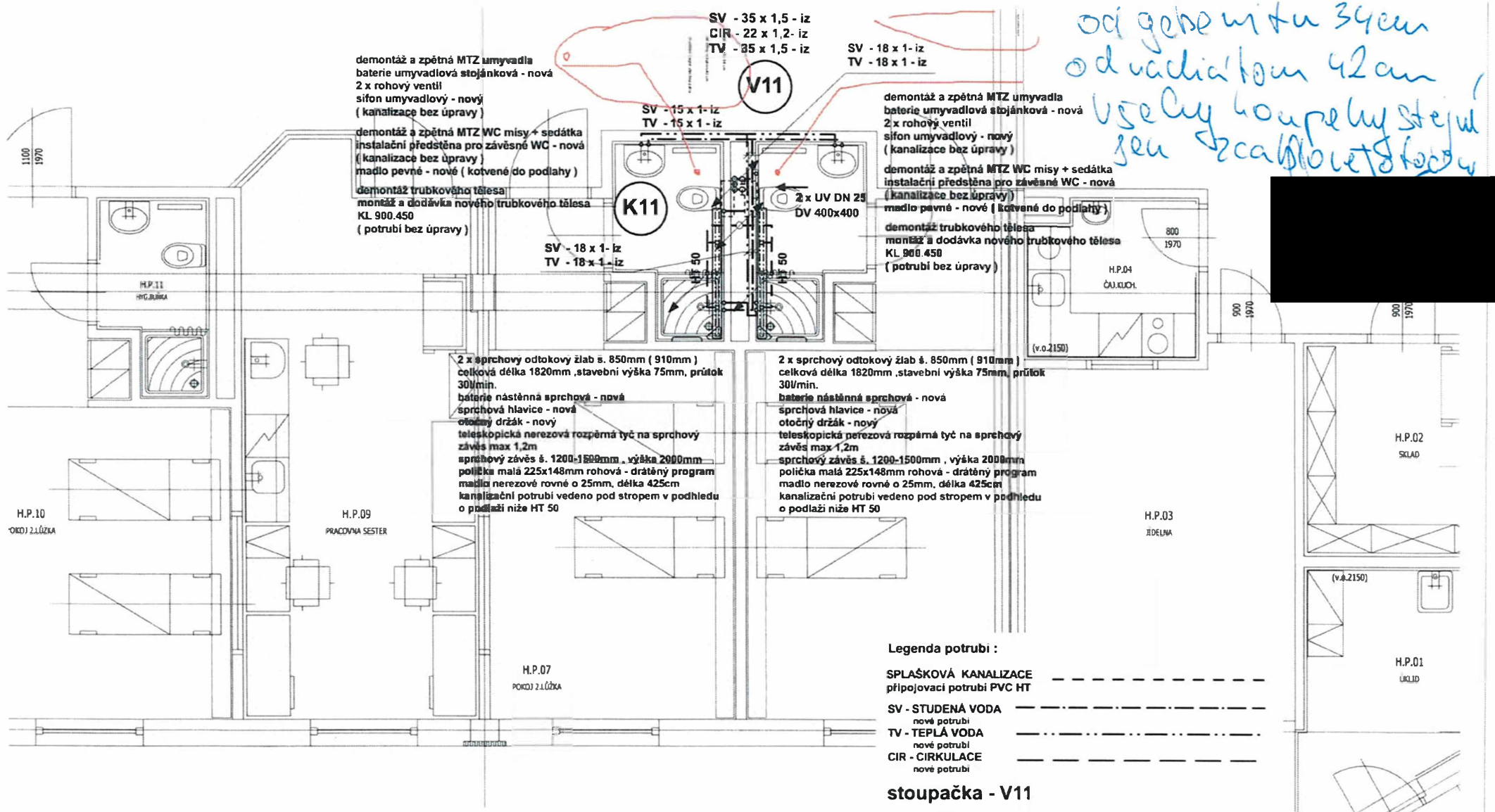
Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-30,778.80	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-30,778.80	
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				-44,705.20	
1	K	7259829.12	madlo k WC kotvené do podlahy vč. montáže	soub	-8.00000	5,588.15	-44,705.20	SOD
		PP	madlo k WC kotvené do podlahy vč. montáže					
D		767	Konstrukce zámečnické				13,926.40	
2	K	767-001	Montáž repasovaných madel	kus	8.00000	500.00	4,000.00	Vlastní
		PP	Montáž repasovaných madel					
3	K	767-002	Repase stávajících madel	kus	8.00000	1,240.80	9,926.40	Vlastní
		PP	Repase stávajících madel					



od geberitu 34cm
od vadia 10m 42cm
všecky koupelny stejny
seu z bacilovet 8 kedy

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojitě lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Božanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			Zakázk. číslo
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně			3/7/2020
číslo akce : ZD/19/421			Formát
- vnitřní vodovod , kanalizace -			Stupeň
Výkres			Datum
Púdorys 1 NP (přízemí)			7/2020
			Měřítko
			Číslo výkresu
			1 : 50
			D4.1.ZTI - 3

ZMĚNOVÝ LIST

Obklady V11

012

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	1 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

Původní PD uvažovala se standardními obklady a dlažbami.

1.2 Popis nového řešení:

Na požadavek objednatele byl změněn typ a formát obkladů a dlažeb.

2 Zdůvodnění změny:




Původní PD uvažovala se standardními obklady a dlažbami. Na požadavek objednatele byl změněn typ a formát obkladů a dlažeb v hygienických buňkách odd. porodnice 4.NP.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	X	NE
--	--	-----	--------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE
--------------------------------------	--	---	--------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	45,933.97 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		45,933.97 Kč	bez

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

012 - Obklady V11

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

45,933.97

PSV - Práce a dodávky PSV

45,933.97

781 - Dokončovací práce - obklady

45,933.97

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

012 - Obklady V11

Místo

Datum **13. 3. 2024**

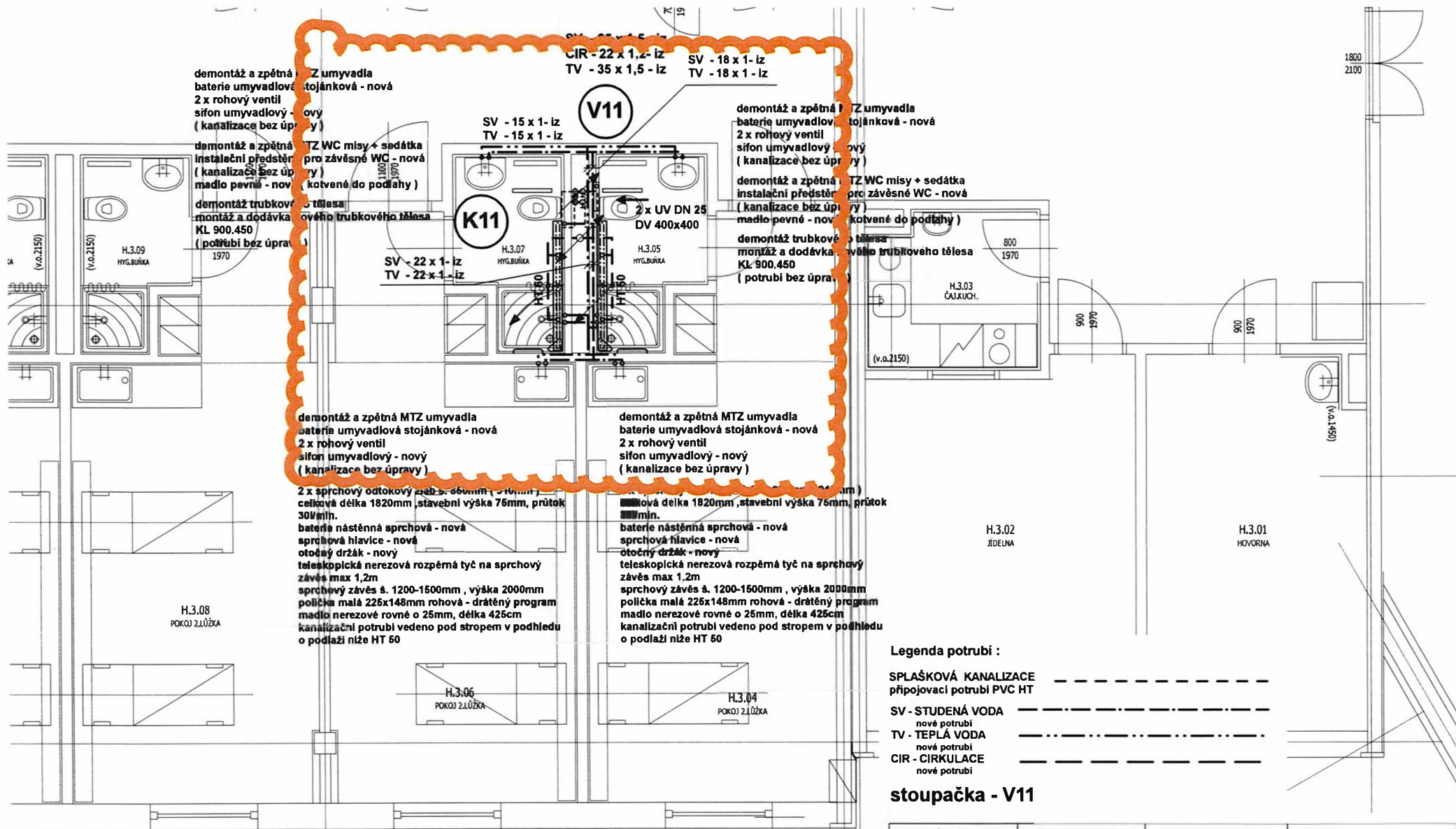
Zadavatel:

Projektant

Zhotovitel:

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							45,933.97	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				45,933.97	
D	781		Dokončovací práce - obklady				45,933.97	
1	M	781-001	Obklad Muse Ivory 30x60, ba = 1,4 m2.	m2	37.80000	712.46	26.930.99	Vlastní
	PP		Obklad Muse Ivory 30x60, ba = 1,4 m2.					
2	M	781-002	Mozaika Muse Ivory 30x30, ba = 0,957	m2	1.91400	3.684.20	7.051.56	Vlastní
	PP		Mozaika Muse Ivory 30x30, ba = 0,957					
3	M	781-003	P6010DC Krea Beige 60x60x1, 1,08m/ba	m2	7.56000	594.24	4.492.45	Vlastní
	PP		P6010DC Krea Beige 60x60x1, 1,08m/ba					
4	M	781-004	BOTAMENT MULTIFUGE DIAMONT MAX 3.	kus	3.00000	1.449.00	4.347.00	Vlastní
	PP		BOTAMENT MULTIFUGE DIAMONT MAX 3.					
5	M	781-005	BOTAMENT MULTIFUGE DIAMONT MAX 3.	kus	1.00000	224.00	224.00	Vlastní
	PP		BOTAMENT SILIKON S5 SUPAX PERGAM					
6	K	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	47.27400	61.09	2.887.97	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
	VV		37,8+1,914+7,56		47.27400			
	VV		Součet		47.27400			



demontáž a zpětná
baterie umyvadlová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná
instalační předstěn
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové
(kotvené do podlahy)

demontáž trubkové
montáž a dodávka
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

Z umyvadla
stojánková - nová

MTZ WC mísy + sedátka
pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
kotvené do podlahy)

telesa
nového trubkového tělesa

SV - 15 x 1- lz
TV - 15 x 1- lz

CIR - 22 x 1,2- lz
TV - 35 x 1,5- lz

SV - 18 x 1- lz
TV - 18 x 1- lz

V11

K11

2 x UV DN 25
DV 400x400

SV - 22 x 1- lz
TV - 22 x 1- lz

demontáž a zpětná
baterie umyvadlová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná
instalační předstěn
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové
(kotvené do podlahy)

demontáž trubkové
montáž a dodávka
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

Z umyvadla
stojánková - nová

MTZ WC mísy + sedátka
pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
kotvené do podlahy)

telesa
nového trubkového tělesa

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

2 x sprchový odtokový závěs š. 600mm (v 1400mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1600mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v pohledu
o podlaží níže HT 50

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

nová délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1600mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v pohledu
o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
připojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

**potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojitě lisování)**

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradniček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov	
Jiří Zahradniček	Jiří Zahradniček	Jiří Zahradniček		
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Botzanova 512, Jičín				
Investor : Královohradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			Zakázka číslo	3/7/2020
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -			Formát	
			Stupeň	
			Datum	7/2020
Výkres Púdorys 4 NP (3. patro)			Měřítko	Číslo výkresu 1 : 50 D4.1.ZT1 - 6

ZMĚNOVÝ LIST

Stoupačka V11

013

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	15/1/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	6 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

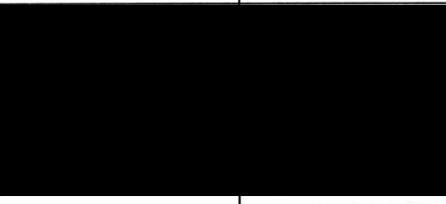
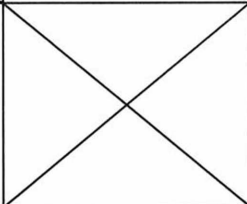



1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení:	
Původní PD řešila rozsah výměny stoupacího potrubí.	
1.2 Popis nového řešení:	
Po rozkrytí stavebních konstrukcí bylo zjištěno, že je nutné provést výměnu stávajícího potrubí. Dle zjištěného stavu a rozsahu.	

2 Zdůvodnění změny:	
Dle původní PD byl řešen rozsah výměny stoupacího potrubí, avšak po rozkrytí stavebních konstrukcí bylo zjištěno, že je nutná úprava rozvodů ve větším rozsahu dle skutečného zjištění. Jedná se o rozvody od stoupacího potrubí ke stávajícím umyvadlům 1,2,3,4. NP na V11. Doplnění potrubí a napojení v kolektoru 1.PP.	
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.	

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	X	NE
--	--	-----	--------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE
--------------------------------------	--	---	--------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	28,197.04 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		28,197.04 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

013 - Stoupačka V11

Misto:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	28,197.04
---------------------------------	------------------

PSV - Práce a dodávky PSV	28,197.04
---------------------------	-----------

713 - Izolace tepelné potrubí	1,477.62
-------------------------------	----------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2,931.12
---	----------

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	23,788.30
--	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

013 - Stoupačka V11

Místo

Datum 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

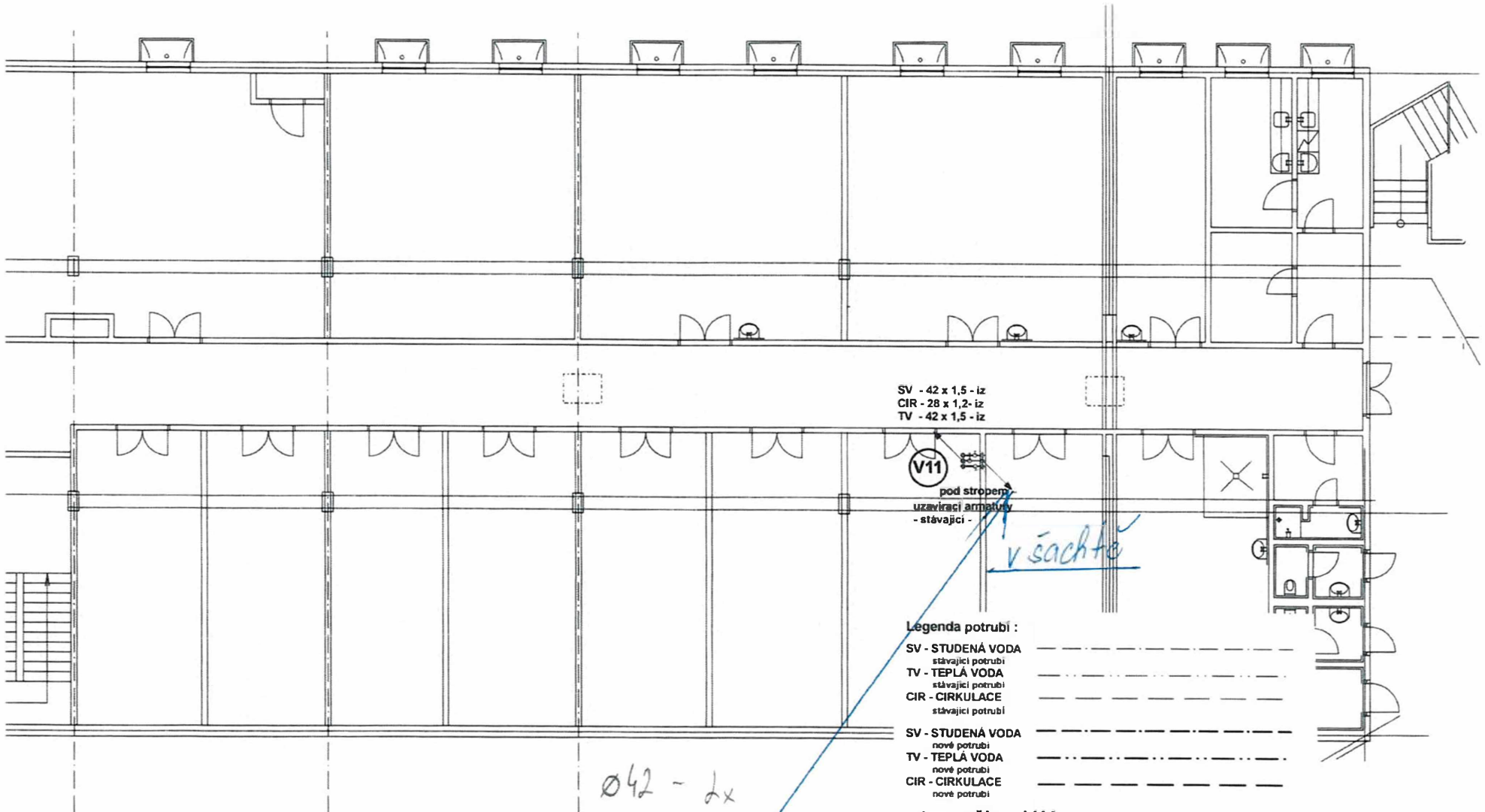
Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

28,197.04

D	PSV		Práce a dodávky PSV				28,197.04	
D	713		Izolace tepelné potrubí				1,477.62	
1	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	9.00000	164.18	1,477.62	SOD
	PP		Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže					
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				2,931.12	
2	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6.00000	488.52	2,931.12	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				23,788.30	
3	K	722173.2	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 42 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur	m	6.00000	2,050.46	12,302.76	SOD
	PP		Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 42 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur					
4	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	3.00000	1,174.43	3,523.29	SOD
	PP		Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže					
5	K	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	4.00000	1,073.77	4,295.08	SOD
	PP		přechodový kus D 42xR 6/4"					
6	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	2.00000	497.34	994.68	SOD
	PP		přechodový kus D 28xR 1"					
7	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závitů	kus	1.00000	503.33	503.33	SOD
	PP		Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závitů					
8	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2.00000	695.07	1,390.14	SOD
	PP		Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závitů					
9	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	1.00000	113.85	113.85	SOD
	PP		Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1					
10	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	2.00000	143.81	287.62	SOD
	PP		Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4					
11	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	9.00000	17.98	161.82	SOD
	PP		Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
12	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	9.00000	23.97	215.73	SOD
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					



SV - 42 x 1,5 - iz
 CIR - 28 x 1,2 - iz
 TV - 42 x 1,5 - iz

V11

pod stropem
 uzavírací armatury
 - stávající -

v sachtě

Legenda potrubí :

- SV - STUDENÁ VODA
stávající potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
stávající potrubí
- CIR - CÍRKULACE
stávající potrubí
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

*Ø42 - 2x
 Ø28 - 1x
 Ventily 6/4" - 2x
 1" - 1x
 Trubky 6/4" / 1 1/2" - 2x
 1" / 1 1/2" - 1x
 Vypouštěč 4/4" - 3x*

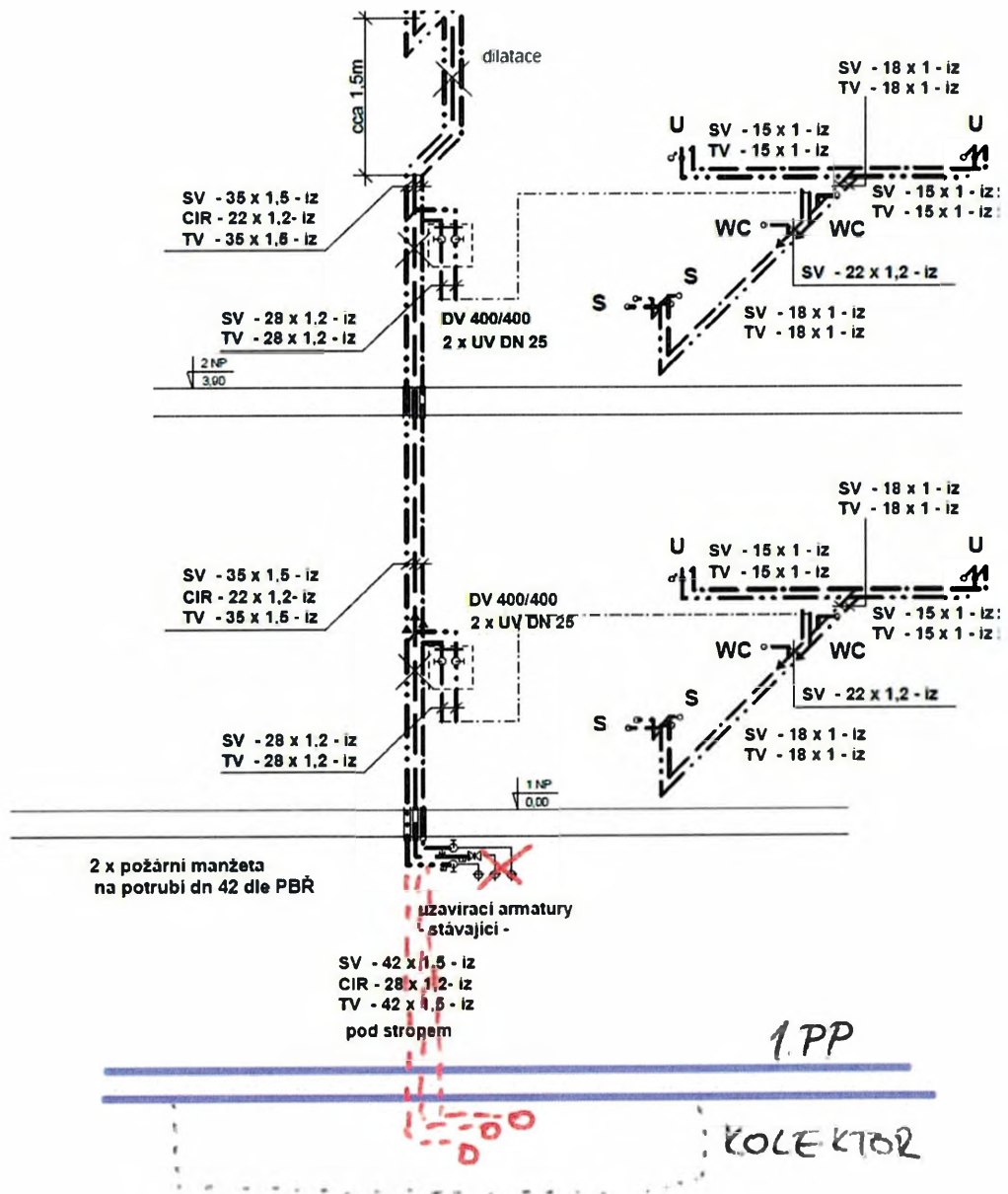
↑ poznámka :
 DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

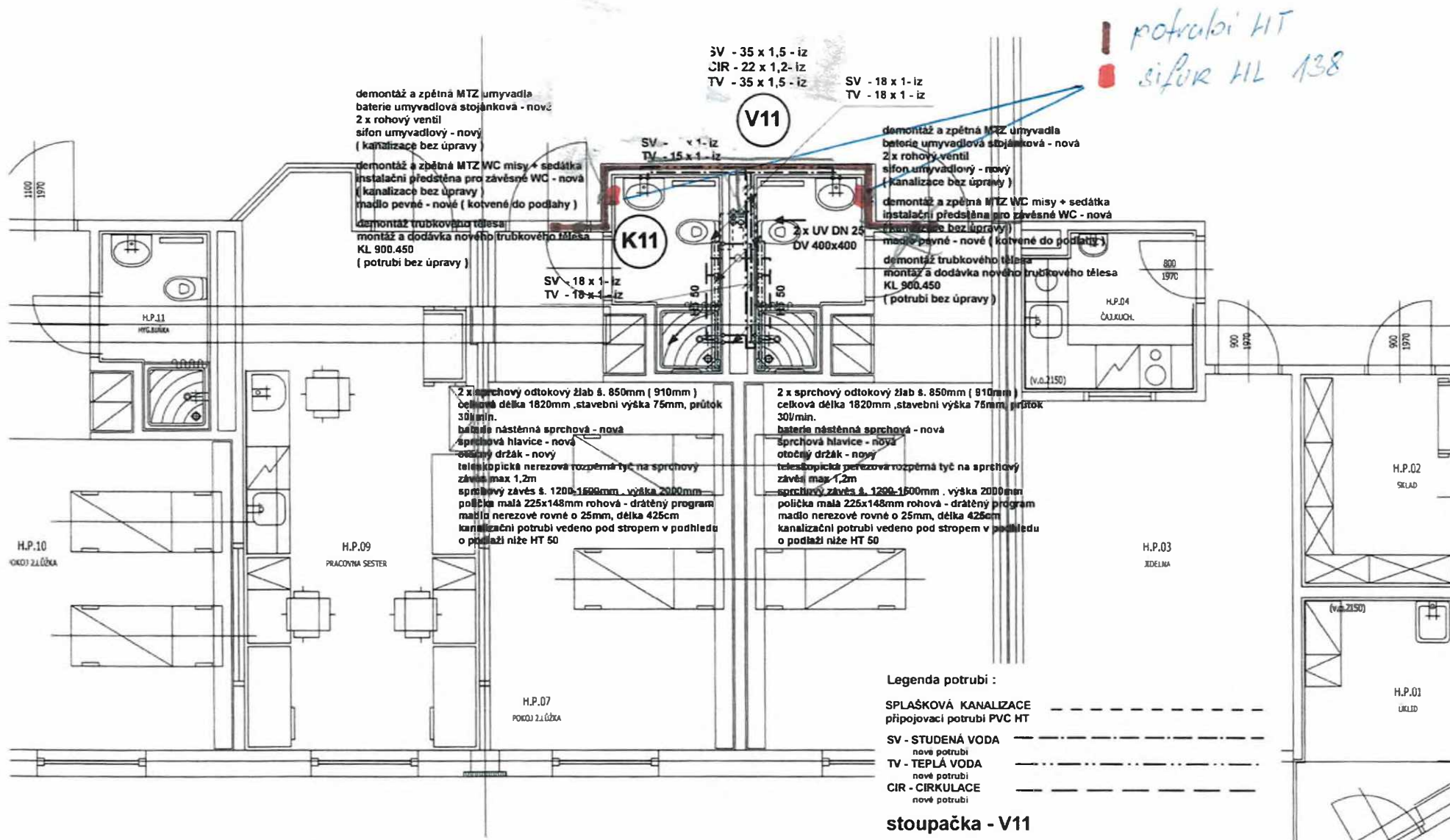
UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
 VK - vypouštěcí kohout
 RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
 VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
 lisovacími spoji (dvojité lisování)

stoupačka - V11

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček	
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	projektant TZB	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Bolzanova 512, Jičín			ul. Dr. Vojtěcha 1955	
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			504 01 Nový Bydžov	
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně			Zakáz. číslo	3/7/2020
číslo akce : ZD/19/421			Formát	
- vnitřní vodovod , kanalizace -			Stupeň	
Výkres			Datum	7/2020
Půdorys 1 PP (suterén)			Měřítko	Číslo výkresu
			1 : 100	D4.1.ZTI - 2





potrubí HT
sifon HT 138

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojité lisování)

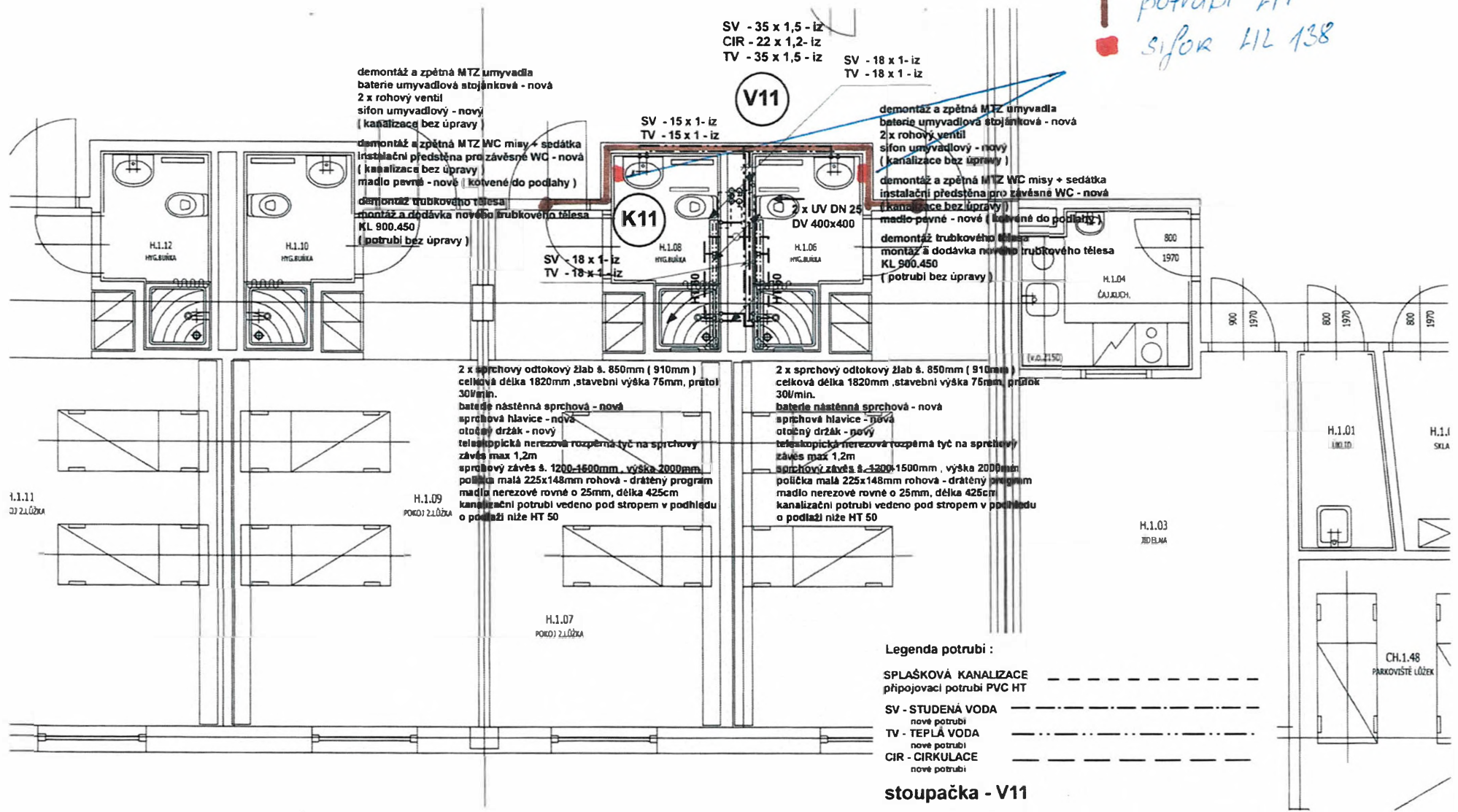
Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
připojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov	
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček		
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín	Investor : Královehradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POC - A v Jičíně	číslo akce : ZD/19/421	- vnitřní vodovod , kanalizace -	Zakázka číslo	3/7/2020
			Formát	
			Stupeň	
			Datum	7/2020
Výkres			Měřítko	Číslo výtisku
Púdorys 1 NP (přízemí)			1 : 50	D 1 - 3

! potrubí HT
sifon HL 138



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kolované do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - iz
CIR - 22 x 1,2 - iz
TV - 35 x 1,5 - iz
SV - 18 x 1 - iz
TV - 18 x 1 - iz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kolované do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 76mm, průtok
30l/min.
baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1600mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 76mm, průtok
30l/min.
baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1300-1500mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
přípojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupáčka - V11

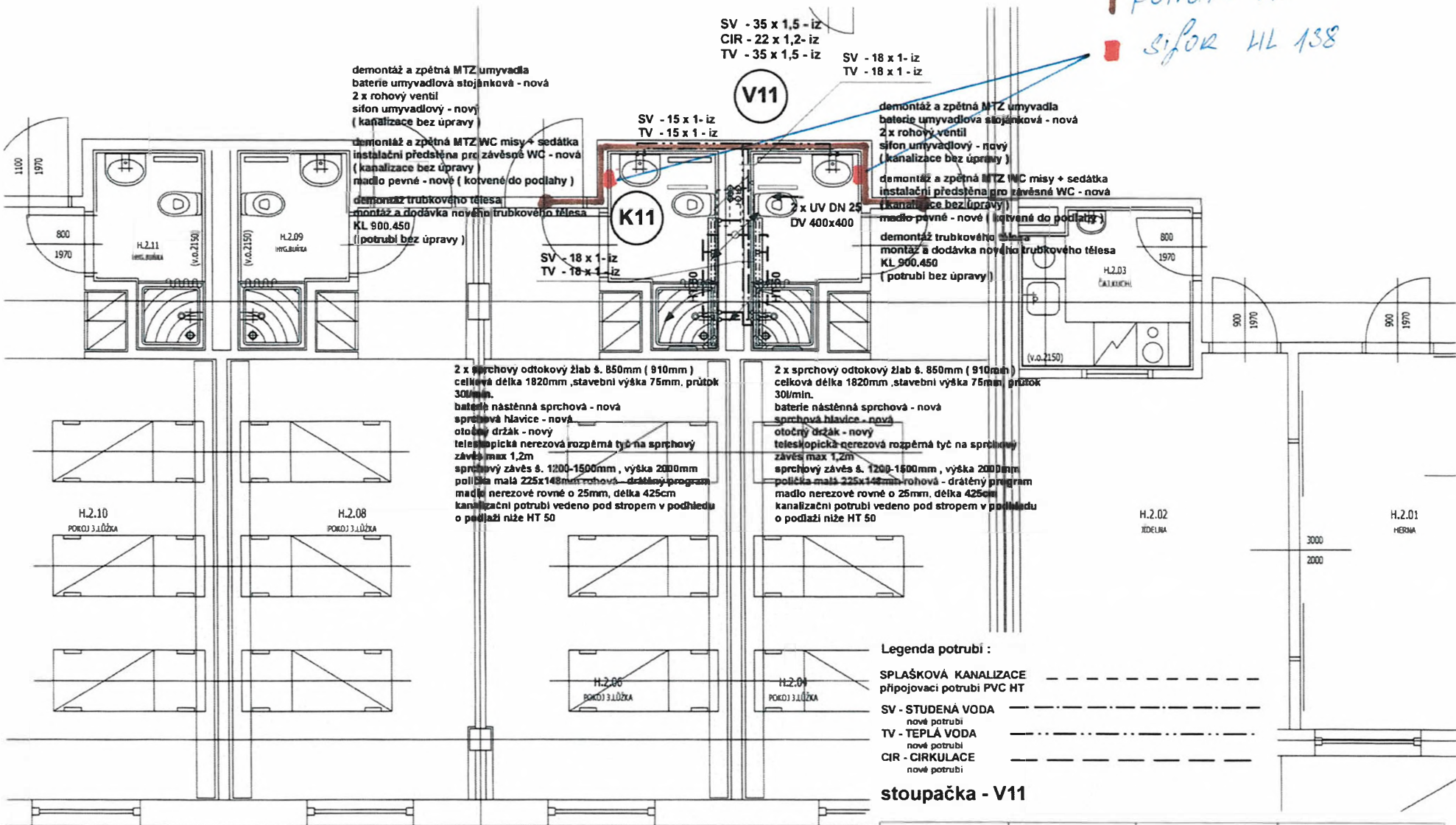
↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojité lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Božanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -	Zakázk. číslo	3/7/2020	
	Formát		
	Stupeň		
	Datum	7/2020	
Výkres	Měřítko	Číslo výkresu	
Půdorys 2 NP (1. patro)	1 : 50	D4.1.ZT1 - 4	

potrubí HT
sifon HL 138



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC mísy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - iz
CIR - 22 x 1,2 - iz
TV - 35 x 1,5 - iz

SV - 18 x 1 - iz
TV - 18 x 1 - iz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC mísy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
pojistka malá 225x148mm - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
pojistka malá 225x148mm - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
připojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CIRKULACE
nové potrubí

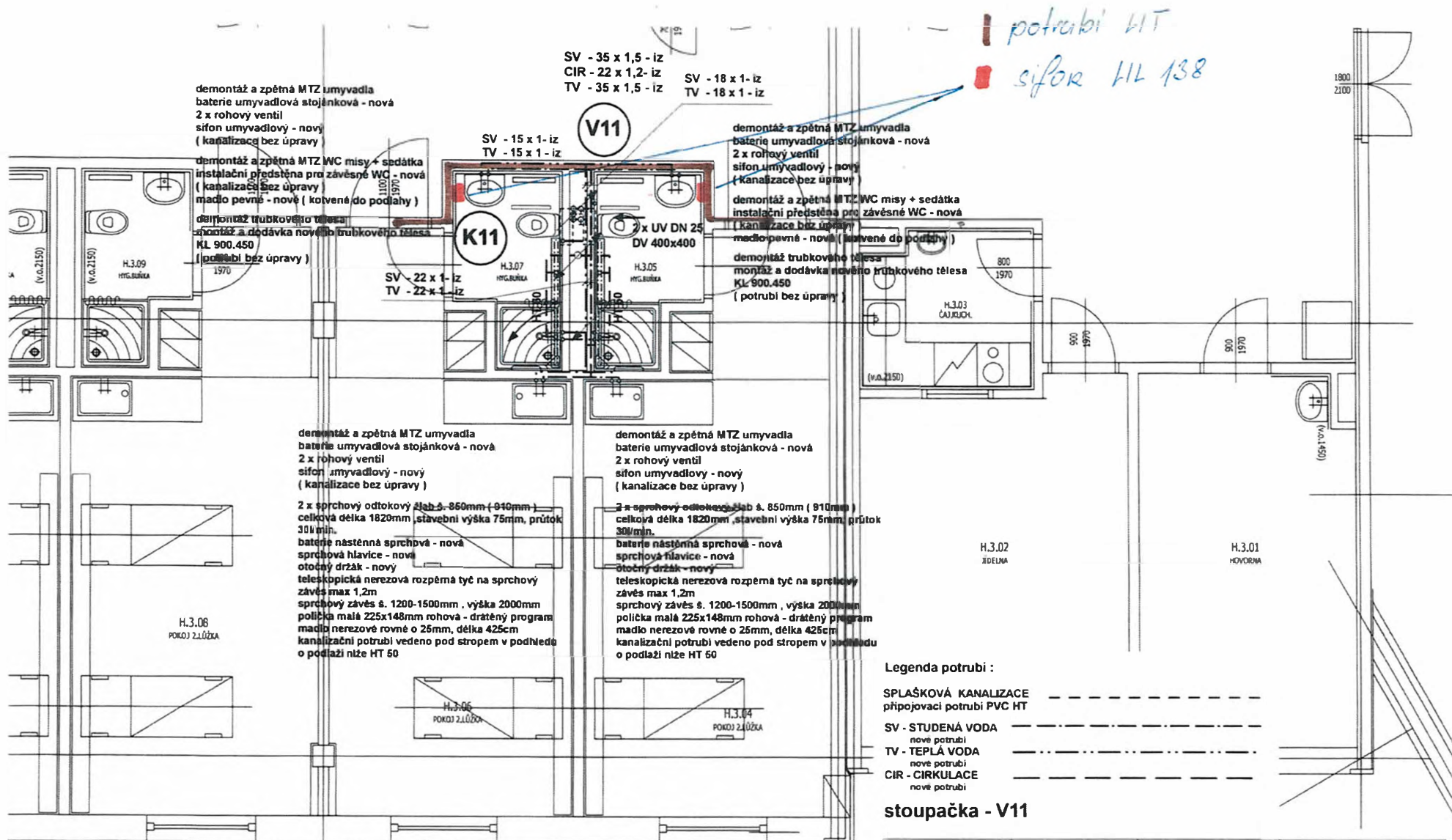
stoupačka - V11

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacím spoji (dvojité lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			
Akce :	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZDI/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -		
Výkres	Půdorys 3 NP (2. patro)		
Zakázka číslo	377/2020	Formát	
Stupeň		Datum	7/2020
Měřítko	Číslo výkresu	1 : 50	D4.1.ZTI - 5



potrubí HT
sifon HL 138

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kolvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - iz
CIR - 22 x 1,2 - iz
TV - 35 x 1,5 - iz

SV - 18 x 1 - iz
TV - 18 x 1 - iz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kolvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
přípojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
VK - vypouštěcí kohout
RV - regulační ventil na cirkulaci

**potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojité lisování)**

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Bolzanova 512, Jičín	Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové		
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -	Zakázk. číslo	3/7/2020	
Výkres	Formát	Stupeň	
Půdorys 4 NP (3. patro)	Datum	7/2020	
	Měřítko	Číslo výkresu	
	1 : 50	D4.1.ZTI - 6	

ZMĚNOVÝ LIST

014

Požární ucpávky

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	1 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení:	
PD uváděla nepřesný rozsah a typ požárních ucpávek.	
1.2 Popis nového řešení:	
Požární ucpávky byly provedeny dle platných norem a předpisů.	

2 Zdůvodnění změny:	
V původní PD byl uveden nepřesný rozsah a typ požárních ucpávek, který po rozhodnutí AD a investora stavby byl proveden dle skutečného stavu stavby a dle platných předpisů a norem.	
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.	

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
--	---	--

4 Dopad do smluvních termínů:	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> NE
--------------------------------------	---	--

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	22,133.43 Kč bez DPH
	Výsledná ceny změny:		22,133.43 Kč bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
	X	X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

014 - Požární ucpávky

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

22,133.43

HSV - Práce a dodávky HSV

3,726.03

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3,726.03

OST - Ostatní

18,407.40

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

014 - Požární ucpávky

Místo

Datum 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

22,133.43

D HSV Práce a dodávky HSV 3,726.03

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 3,726.03

1	K	629995223	Příplatek k cenám za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	36.16100	103.04	3,726.03	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
---	---	-----------	---	----	----------	--------	----------	-----------------------

PP Příplatek k cenám za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru

D OST Ostatní 18,407.40

2	K	1113.5	požární ucpávky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	12.00000	1,533.95	18,407.40	SOD
---	---	--------	---	-----	----------	----------	-----------	-----

PP požární ucpávky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže

VV "VÝKRES UCPÁVEK II"

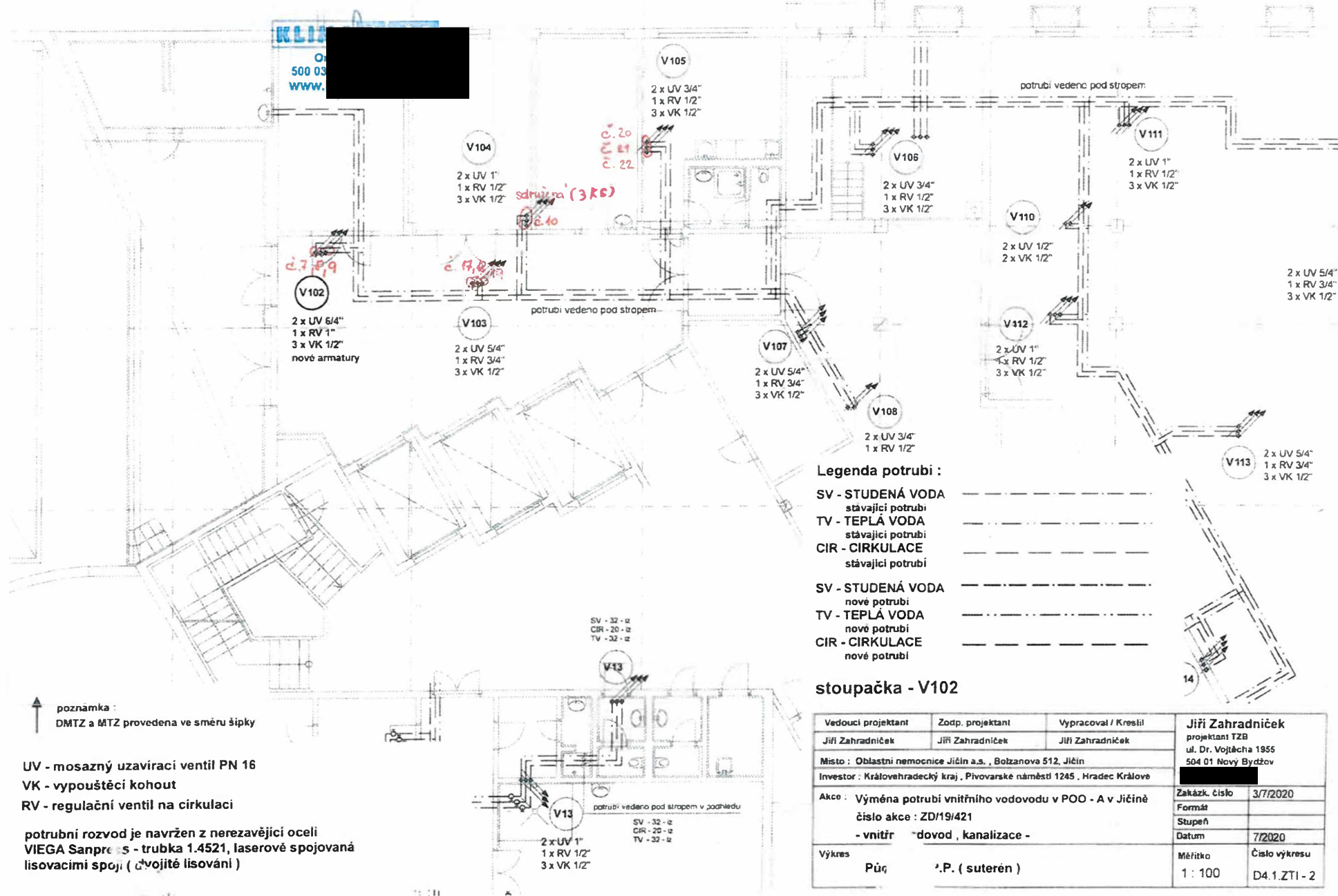
VV "V102" 3 3.00000

VV "V103" 3 3.00000

VV "V104 " 3 3.00000

VV "V105 " 3 3.00000

VV Součet 12.00000



V104
2 x UV 1"
1 x RV 1/2"
3 x VK 1/2"
sdrůžena (3K6)
č. 20
č. 21
č. 22

V105
2 x UV 3/4"
1 x RV 1/2"
3 x VK 1/2"

V106
2 x UV 3/4"
1 x RV 1/2"
3 x VK 1/2"
V111
2 x UV 1"
1 x RV 1/2"
3 x VK 1/2"

V102
2 x UV 3/4"
1 x RV 1"
3 x VK 1/2"
nové armatury

V103
2 x UV 5/4"
1 x RV 3/4"
3 x VK 1/2"

V107
2 x UV 5/4"
1 x RV 3/4"
3 x VK 1/2"

V110
2 x UV 1/2"
2 x VK 1/2"

V112
2 x UV 1"
1 x RV 1/2"
3 x VK 1/2"

V108
2 x UV 3/4"
1 x RV 1/2"

V113
2 x UV 5/4"
1 x RV 3/4"
3 x VK 1/2"

Legenda potrubí :

- SV - STUDENÁ VODA stávající potrubí
- TV - TEPLÁ VODA stávající potrubí
- CIR - CÍRKULACE stávající potrubí
- SV - STUDENÁ VODA nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE nové potrubí

stoupačka - V102

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpre 5 - trubka 1.4521, laserové spojovaná
lisovacími spoji (dvojitě lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Božanova 512, Jičín			Zakáz. číslo 3/7/2020
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní - dovod, kanalizace -			Formát
Výkres			Stupeň
			Datum 7/2020
Půj. (suterén)			Měřítko
			Číslo výkresu 1 : 100 D4.1.ZTI - 2

ZMĚNOVÝ LIST

Stoupačka V11 + 5

015

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	3 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	4 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

Původní PD obsahovala provedení SDK příček se záklopem 1x bílou sádrokartonovou deskou a částečnou výměnu předsazených stěn z SDK.

1.2 Popis nového řešení:

Na základě upřesnění TDS a investora stavby, byly SDK příčky provedeny se záklopem 2x zelenou sádrokartonovou deskou. Částečná výměna poškozených stěn nebyla provedena.

2 Zdůvodnění změny:

Na základě upřesnění TDS a investora stavby byla provedena změna záklopu SDK příček, kdy původní PD obsahovala záklop 1x bílou sádrokartonovou deskou. Toto řešení bylo nahrazeno provedením záklopu SDK příček 2x zelenou sádrokartonovou deskou. Po zjištění skutečného stavu bylo rozhodnuto, že částečná výměna předsazených stěn nebude prováděna.

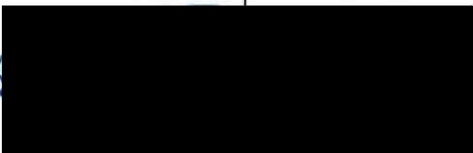
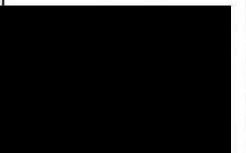
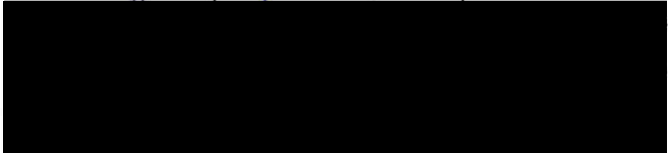
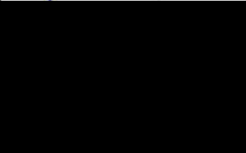
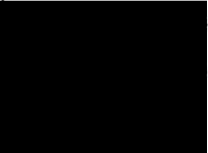
Jedná se o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
---	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
-------------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	53,332.76 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		53,332.76 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		<input checked="" type="checkbox"/>			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

015 - SDK

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

53,332.76

763 - Konstrukce suché výstavby

53,332.76

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č 2

Objekt

015 - SDK

Místo

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

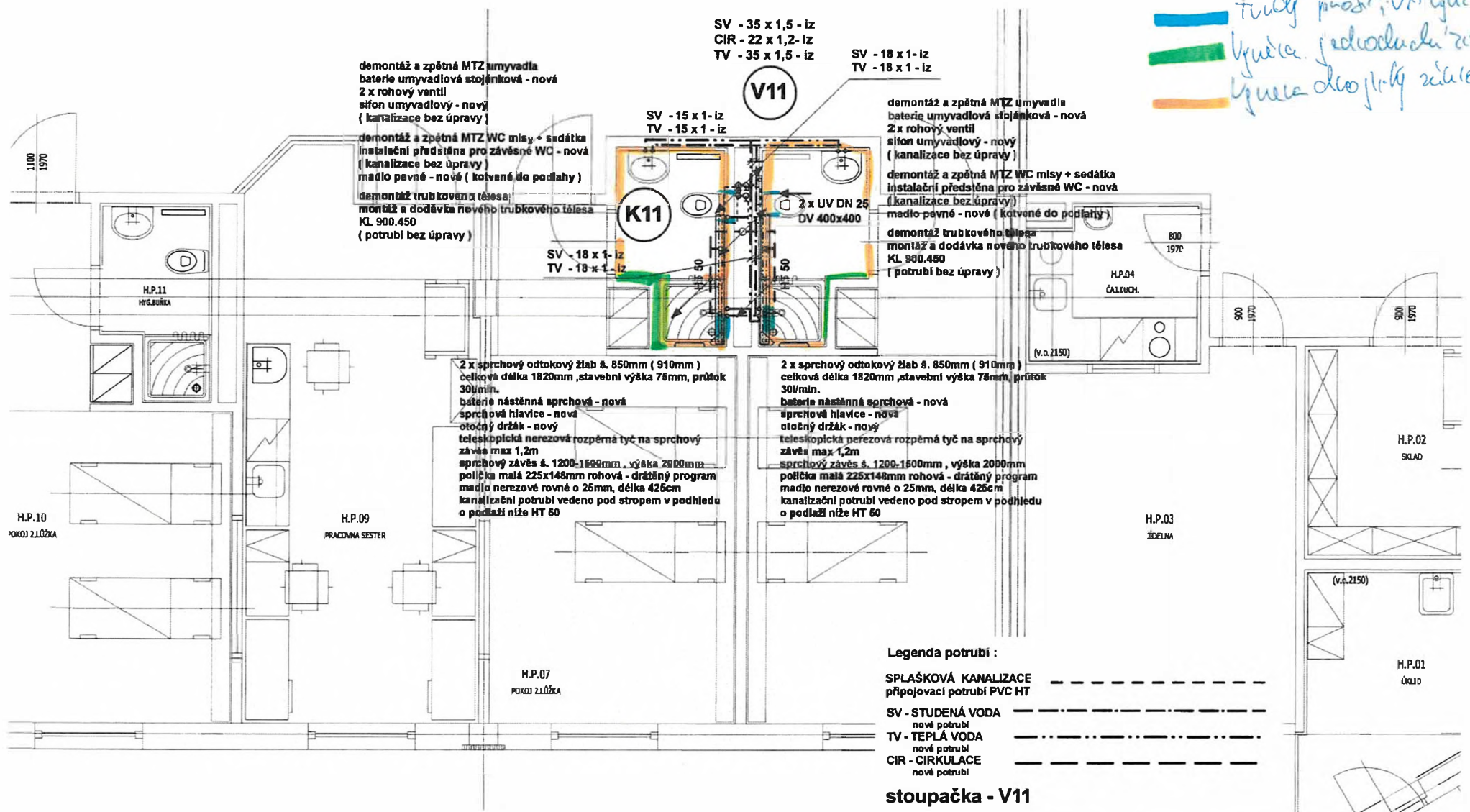
Náklady soupisu celkem

53,332.76

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		763	Konstrukce suché výstavby				53,332.76	
1	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB "V5"	m2	-167.30250	1,238.20	-207,153.96	SOD
	PP		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		-2.775*3.55*5		-49.25625			
	VV		Mezisoučet		-49.25625			
	VV		2 NP					
	VV		-((1.6+0.2)*2.6+(0.975+1)*3.65)		-11.88875			
	VV		Mezisoučet		-11.88875			
	VV		3 NP					
	VV		-((1.725+0.05)*2.6+(0.975+1)*3.25)		-11.03375			
	VV		Mezisoučet		-11.03375			
	VV		4 NP					
	VV		-(1.1*1.6+(1.725+0.05)*2.6+(0.975+1)*3.25)		-12.79375			
	VV		Mezisoučet		-12.79375			
	VV		"V11"					
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		-2.775*3.55*8		-78.81000			
	VV		Mezisoučet		-78.81000			
	VV		4 NP					
	VV		-1.1*1.6*2		-3.52000			
	VV		Mezisoučet		-3.52000			
	VV		Součet		-167.30250			
2	K	763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, s izolací, Rw do 51 "V5"	m2	193.26350	1,453.60	280,927.82	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		2.775*3.55*5		49.25625			
	VV		Mezisoučet		49.25625			
	VV		2 NP					
	VV		((1.6+0.2)*2.6+(0.975+1)*3.65)		11.88875			
	VV		Mezisoučet		11.88875			
	VV		3 NP					
	VV		((1.725+0.05)*2.6+(0.975+1)*3.25)		11.03375			
	VV		5.025*2.6		13.06500			
	VV		Mezisoučet		24.09875			
	VV		4 NP					
	VV		(1.1*1.6+(1.725+0.05)*2.6+(0.975+1)*3.25)		12.79375			
	VV		4.96*2.6		12.89600			
	VV		Mezisoučet		25.68975			
	VV		"V11"					
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		2.775*3.55*8		78.81000			
	VV		Mezisoučet		78.81000			
	VV		4 NP					
	VV		1.1*1.6*2		3.52000			
	VV		Mezisoučet		3.52000			
	VV		Součet		193.26350			
3	K	763121212	SDK stěna přesazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené na bočánky bez nosné kce SDK stěna přesazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené na bočánky bez nosné kce	m2	-25.96100	635.58	-16,500.29	SOD
	PP		3 NP					
	VV		-5.025*2.6		-13.06500			
	VV		Mezisoučet		-13.06500			
	VV		4 NP					
	VV		-4.96*2.6		-12.89600			
	VV		Mezisoučet		-12.89600			
	VV		Součet		-25.96100			
6	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5 Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	-51.00000	1,082.84	-55,224.84	SOD
	PP							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"V5" -11		-11.00000			
	VV		"V11" -17		-17.00000			
	VV		"V102" -7		-7.00000			
	VV		"V103" -4		-4.00000			
	VV		"V104" -7		-7.00000			
	VV		"V105" -3		-3.00000			
	VV		"V115" -2		-2.00000			
	VV		Součet		-51.00000			
7	K	763112987	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny pl přes 1 do 1,5 m2 deska 1xH2 12,5	kus	51.00000	890.56	45,418.56	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		Vyspravení sádrokartonových příček nebo předsazených stěn plochy jednotlivě přes 1,00 do 1,50 m2 desky tl. 12,5 mm impregnované H2					
	VV		"V5" 11		11.00000			
	VV		"V11" 17		17.00000			
	VV		"V102" 7		7.00000			
	VV		"V103" 4		4.00000			
	VV		"V104" 7		7.00000			
	VV		"V105" 3		3.00000			
	VV		"V115" 2		2.00000			
	VV		Součet		51.00000			
8	K	763121413	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	-4.99800	852.06	-4,258.60	SOD
	PP		SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15					
	VV		"V103" -1*1,5*2		-3.00000			
	VV		"V115" -1,998		-1.99800			
	VV		Součet		-4.99800			
9	K	763121424	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	4.99800	659.64	3,296.88	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
	PP		z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 87,5 mm,					
	VV		"V103" 3		3.00000			
	VV		"V115" 1,998		1.99800			
	VV		Součet		4.99800			
10	K	763132951	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	-2.00000	411.95	-823.90	SOD
	PP		Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,5 m2 deska 1xA 12,5					
	VV		"V102					
	VV		1 NP					
	VV		-2		-2.00000			
11	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	456.81670	16.75	7,651.09	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m					

Trubky prostr. VA "jedinka"
 Vyšší jednodušší záchod
 Vyšší dvojité záchod.



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlové stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - lz
 CIR - 22 x 1,2 - lz
 TV - 35 x 1,5 - lz

SV - 18 x 1 - lz
 TV - 18 x 1 - lz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlové stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
 30l/mín.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
 polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 426cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 60

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
 30l/mín.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
 polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 426cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 60

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE -----
- připojovací potrubí PVC HT -----
- SV - STUDENÁ VODA -----
- nové potrubí -----
- TV - TEPLÁ VODA -----
- nové potrubí -----
- CIR - CIRKULACE -----
- nové potrubí -----

stoupačka - V11

↑ poznámka :
 DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

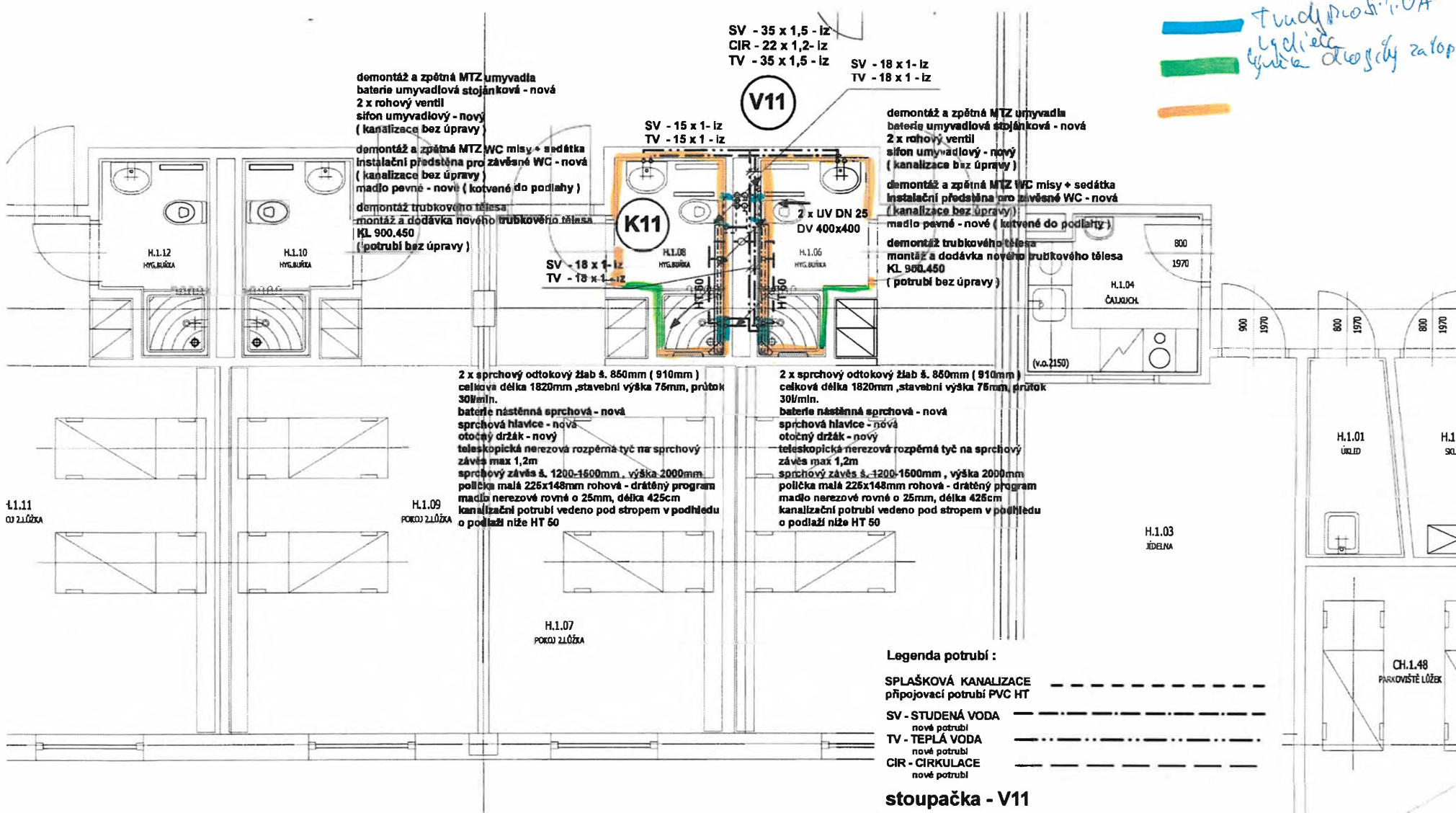
UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
 VK - vypouštěcí kohout
 RV - regulační ventil na cirkulaci

**potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
 VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
 lisovacími spoji (dvojitě lisování)**

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			
Akce :	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -		Zakázka číslo 3/7/2020
Výkres	Půdorys 1 NP (přízemí)		Formát Stupeň Datum 7/2020
			Měřítko 1 : 50 Číslo výkresu D4.1.ZT1 - 3

trouby pro š. 1.0A
 vyčiště
 trubka dvojité zátop*

SV - 35 x 1,5 - lz
 CIR - 22 x 1,2 - lz
 TV - 35 x 1,5 - lz



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
 30l/min.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1600mm, výška 2000mm
 polička malá 226x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 50

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 75mm, průtok
 30l/min.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1600mm, výška 2000mm
 polička malá 226x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
připojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

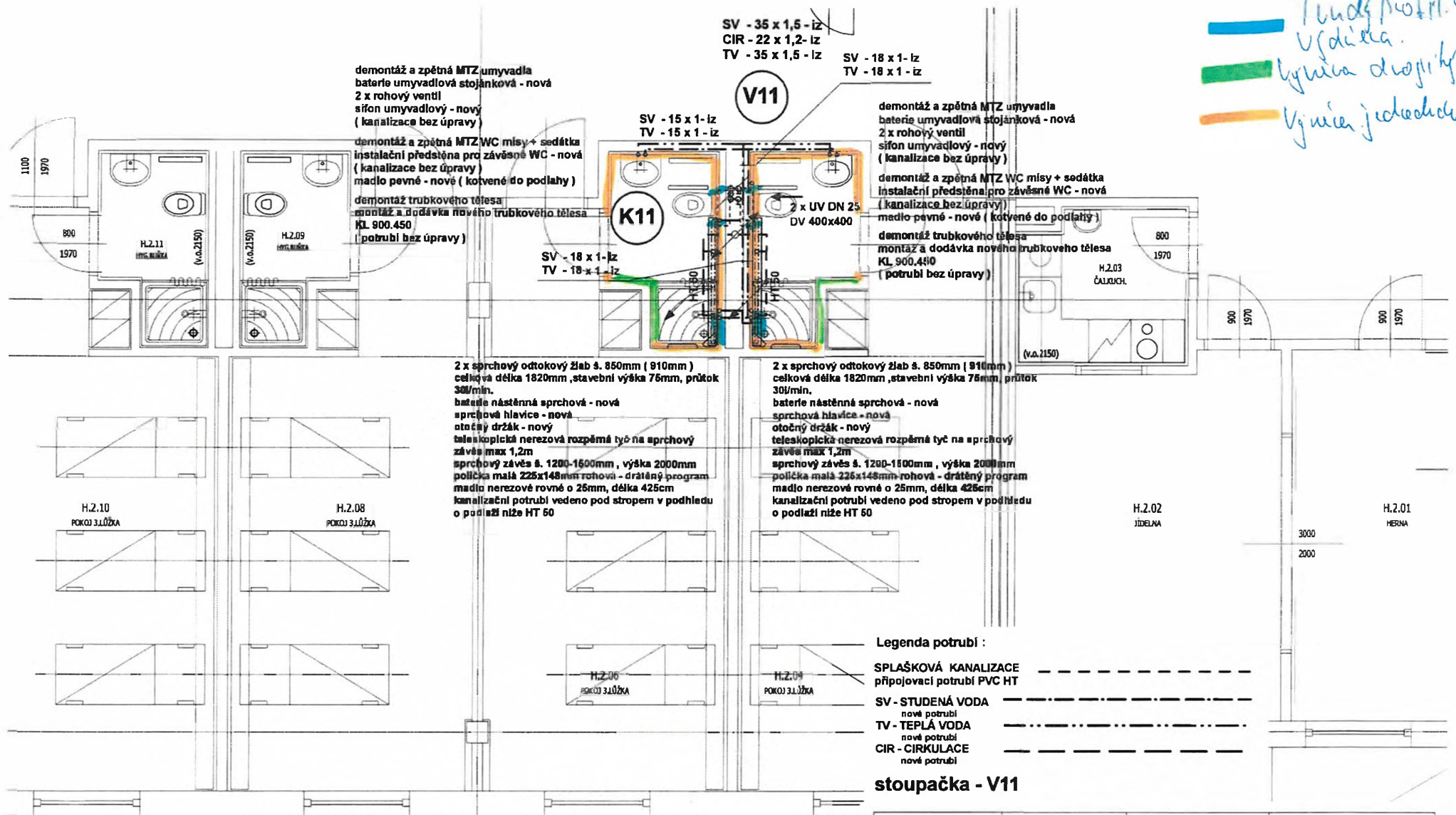
Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1956 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín			Zakázk. číslo 3/7/2020
Investor : Královohradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -			Formát
Výkres Púdorys 2 NP (1. patro)			Stupeň
			Datum 7/2020
			Měřítko
			Číslo výkresu
			1 : 50
			D4.1.ZT1 - 4

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

UV - mosazný uzavírací ventil PN 18
 VK - vypouštěcí kohout
 RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
**VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
 lisovacími spoji (dvojitě lisování)**

*Trubky pro R. U.A
Vpádka.
Výměna dvojitých
Výměn jednotky.*



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC mísy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.450
(potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - lz
CIR - 22 x 1,2- lz
TV - 35 x 1,5 - lz

SV - 18 x 1- lz
TV - 18 x 1 - lz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
baterie umyvadlová stojánková - nová
2 x rohový ventil
sifon umyvadlový - nový
(kanalizace bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ WC mísy + sedátka
instalační předstěna pro závěsné WC - nová
(kanalizace bez úpravy)
madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)

demontáž trubkového tělesa
montáž a dodávka nového trubkového tělesa
KL 900.440
(potrubí bez úpravy)

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm , stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1600mm , výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
celková délka 1820mm , stavební výška 75mm, průtok
30l/min.

baterie nástěnná sprchová - nová
sprchová hlavice - nová
otočný držák - nový
teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
závěs max 1,2m
sprchový závěs š. 1200-1600mm , výška 2000mm
polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
o podlaží níže HT 50

- Legenda potrubí :**
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - připojovací potrubí PVC HT
 - SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
 - TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
 - CIR - CÍRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

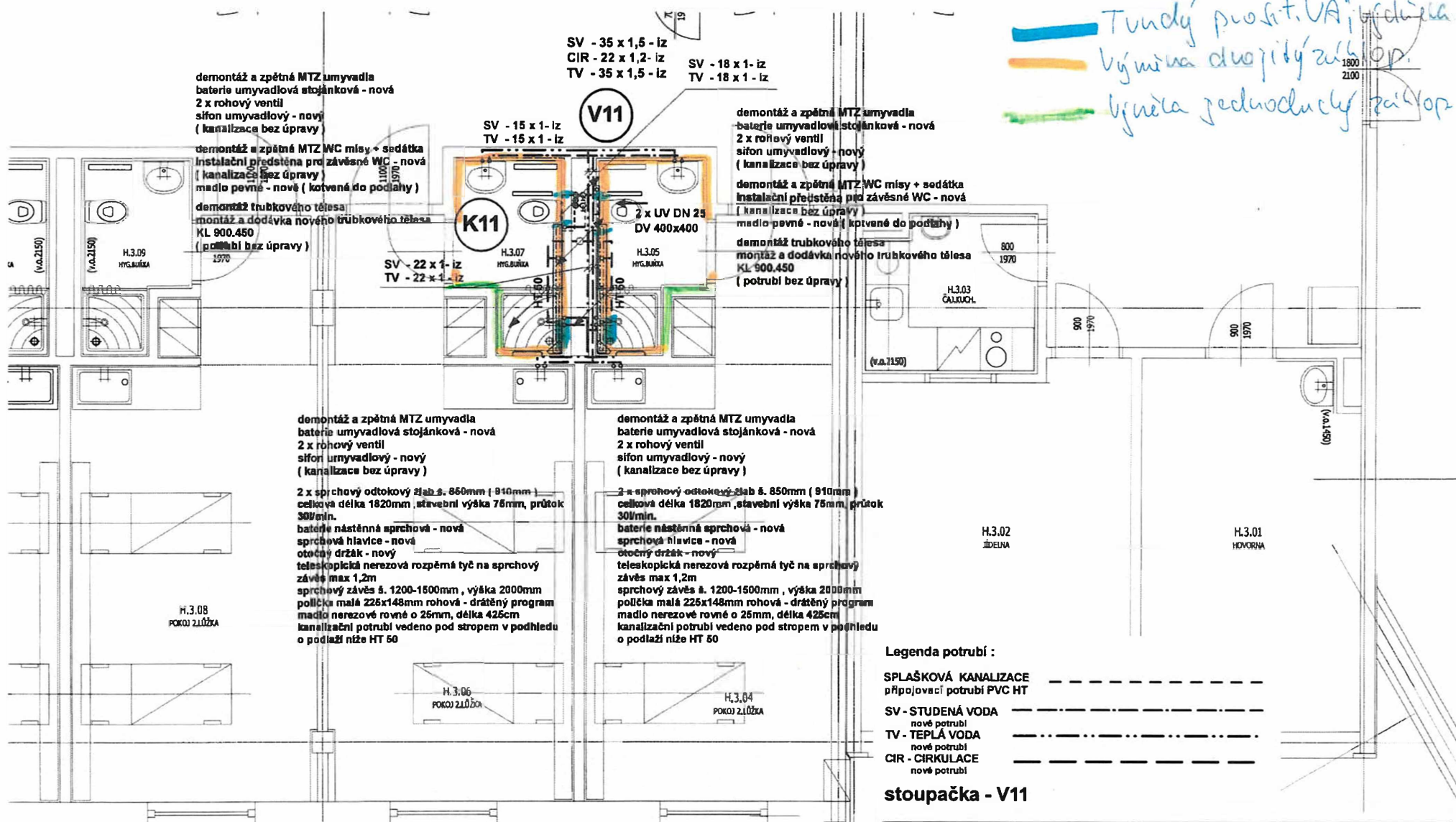
↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
VK - vypouštěcí kohout
RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji (dvojité lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov	
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček		
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Bolzanova 512, Jičín			Objekt číslo	3/7/2020
Investor : Královohradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			Formát	
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -			Stupeň	
			Datum	7/2020
Výkres Púdorys 3 NP (2. patro)			Měřítko	Číslo výkresu 1 : 50 D4.1.ZTI - 5

— Tundý profit, VA¹ / příčítka
— výměna dvojitý zář. op.
— výměna jednochuby zář. op.



demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)
 demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

SV - 35 x 1,5 - lz
 CIR - 22 x 1,2 - lz
 TV - 35 x 1,5 - lz
 SV - 18 x 1 - lz
 TV - 18 x 1 - lz

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)
 demontáž a zpětná MTZ WC misy + sedátka
 instalační předstěna pro závěsné WC - nová
 (kanalizace bez úpravy)
 madlo pevné - nové (kotvené do podlahy)
 demontáž trubkového tělesa
 montáž a dodávka nového trubkového tělesa
 KL 900.450
 (potrubí bez úpravy)

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)
 2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 76mm, průtok
 300l/min.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
 polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 50

demontáž a zpětná MTZ umyvadla
 baterie umyvadlová stojánková - nová
 2 x rohový ventil
 sifon umyvadlový - nový
 (kanalizace bez úpravy)
 2 x sprchový odtokový žlab š. 850mm (910mm)
 celková délka 1820mm, stavební výška 76mm, průtok
 300l/min.
 baterie nástěnná sprchová - nová
 sprchová hlavice - nová
 otočný držák - nový
 teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový
 závěs max 1,2m
 sprchový závěs š. 1200-1500mm, výška 2000mm
 polička malá 225x148mm rohová - drátěný program
 madlo nerezové rovné o 25mm, délka 425cm
 kanalizační potrubí vedeno pod stropem v podhledu
 o podlaží níže HT 50

Legenda potrubí :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
připojovací potrubí PVC HT
- SV - STUDENÁ VODA
nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí
- CIR - CIRKULACE
nové potrubí

stoupačka - V11

↑ poznámka :
 DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
 VK - vypouštěcí kohout
 RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
 VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
 lisovacími spoji (dvojité lisování)

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 604 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Botzanova 612, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			Zakázka číslo 3/7/2020
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod, kanalizace -			Formát Stupeň Datum 7/2020
Výkres Půdorys 4 NP (3. patro)			Měřítko 1 : 50 Číslo výkresu D4.1.ZT1 - 6

ZMĚNOVÝ LIST

Stoupačka V11, 103, 115

016

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou		1) Položkový rozpočet změny	4 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:
Původní PD obsahovala standardní sprchové baterie ve 4. NP, pokoj č. 1 a 2.

1.2 Popis nového řešení:
Ve 4. NP, pokoj č. 1 a 2 provedena výměna pákové baterie za sprchovou. Původní baterie nevyhovuje požadavkům porodnického oddělení. Provedeny dokončující stavební práce, demontáže, montáže – V11, V103 . Provedeny výmalby minerálních podhledů 1. NP – 3.NP.

2 Zdůvodnění změny:

Dle požadavku uživatele byla provedena záměna stojánkové baterie za stojánkovou se sprchou do oddělení porodnice V111, dále provedena na V103 a V115 výměna 3xks toaletní mísa včetně rozvodů a předstěny z důvodu nevyhovujícího původního stavu. Odečty neprovedených prací na V11. Výmalba podhledů z důvodu původního protečení v koupelnách.

Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	X	NE
--	--	-----	--------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE
--------------------------------------	--	---	--------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-7,695.29 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+		bez DPH
	Výsledná ceny změny:		-7,695.29 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód 230119-D2

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Místo Datum 13. 3. 2024

Zadavatel Projektant

Zhotovitel Zpracovatel

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-7,695.29	-9,311.30
016	Dokončející práce a...	-7,695.29	-9,311.30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

016 - Dokončející práce a...

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-7,695.29
HSV - Práce a dodávky HSV	-13,268.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-13,268.00
PSV - Práce a dodávky PSV	5,572.71
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-1,657.22
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	5,251.72
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	25,339.71
763 - Konstrukce suché výstavby	-24,499.80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	1,138.30

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

016 - Dokončející práce a...

Místo

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-7,695.29	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-13,268.00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-13,268.00	
1	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	-2.00000	6,634.00	-13,268.00 SOD	
	PP		Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci					
	VV		vanička					
	VV		4 NP					
	VV		-2		-2.00000			
	VV		Mezisoučet			-2.00000		
	VV		Součet			-2.00000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5,572.71	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-1,657.22	
2	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	-3.52000	470.80	-1,657.22 SOD	
	PP		Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková					
	VV		"V11" -3.52		-3.52000			
	VV		Součet			-3.52000		
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				5,251.72	
3	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	3.00000	162.67	488.01 SOD	
	PP		Demontáž klozetů závěsných					
	VV		"V103 2.NP" 2		2.00000			
	VV		"V115" 1		1.00000			
	VV		Součet			3.00000		
4	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	3.00000	783.21	2,349.63 SOD	
	PP		Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny					
	VV		"V103 2.NP" 2		2.00000			
	VV		"V115" 1		1.00000			
	VV		Součet			3.00000		
6	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	-2.00000	1,378.16	-2,756.32 SOD	
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti					
	VV		"Porodnice 4.NP" -2		-2.00000			
	VV		Součet			-2.00000		
7	M	55143183	baterie dřezová páková stojánková do 1 otvoru se sprchou	kus	2.00000	2,585.20	5,170.40 CS ÚRS 2023 01x 0,92	
	PP		baterie dřezová páková stojánková do 1 otvoru se sprchou					
	VV		"Porodnice 4.NP" 2		2.00000			
	VV		Součet			2.00000		
D	726		Zdravotechnika - předstěnové instalace				25,339.71	
8	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce	kus	3.00000	963.94	2,891.82 SOD	
	PP		Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce					
	VV		"V103 2.NP" 2		2.00000			
	VV		"V115" 1		1.00000			
	VV		Součet			3.00000		
9	K	726111204.1	demontáž instalační předstěny - klozet	kus	3.00000	421.73	1,265.19 SOD	
	PP		demontáž instalační předstěny - klozet					
	VV		"V103 2.NP" 2		2.00000			
	VV		"V115" 1		1.00000			
	VV		Součet			3.00000		
10	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1150 mm s ovládním zepředu s kovovou kcí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na podlahu	soubor	3.00000	7,060.90	21,182.70 SOD	
	PP		kovovou kcí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na					
	VV		"V103 2.NP" 2		2.00000			
	VV		"V115" 1		1.00000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3.00000			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				-24,499.80	
11	K	763113611r	Doplnění instalační výděvy	kus	8.00000	618.00	4,944.00	Vlastní
	PP		Doplnění instalační výděvy					
12	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 600x600 mm	kus	-4.00000	941.60	-3,766.40	SOD
	PP		Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 600x600 mm					
	VV		4 NP, 3 NP					
	VV		-2*2		-4.00000			
	VV		Součet		-4.00000			
13	M	59030714	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm</i>	kus	-4.00000	1,328.83	-5,315.32	SOD
	PP		dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm					
14	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	-4.00000	1,412.40	-5,649.60	SOD
	PP		Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka					
15	M	55331523	<i>zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 900</i>	kus	-4.00000	3,678.12	-14,712.48	SOD
	PP		zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 900					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				1,138.30	
16	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	27.92000	40.77	1,138.30	SOD
	PP		Jednonásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3,49*8		27.92000			
	VV		Součet		27.92000			

ZMĚNOVÝ LIST

017

Stoupací potrubí V118, ležaté potrubí

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	4/3/2024

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů		
poštou		1) Položkový rozpočet změny	3 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	1 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

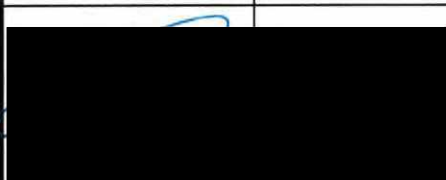
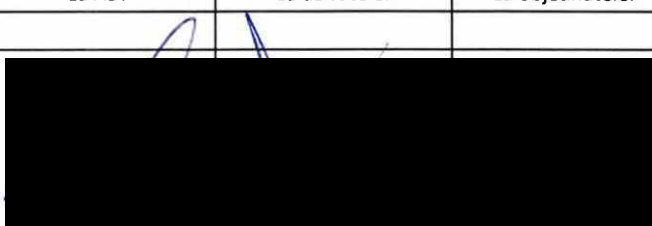
1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení:	
Dle dodatku č. 1 k SOD, ZL 10 v rozsahu: stávající vodovodní potrubí v 1. PP vykazovalo havarijní stav úměrný jeho stáří a z důvodu úprav na potrubí v 1. PP a napojení na stoupací potrubí bylo nutné provedení jeho výměny.	
1.2 Popis nového řešení:	
Provizorní přepojení ležatého vodovodu.	

2 Zdůvodnění změny:	
Dle dodatku č. 1 k SOD, ZL 10 v rozsahu: stávající vodovodní potrubí v 1. PP vykazovalo havarijní stav úměrný jeho stáří a z důvodu úprav na potrubí v 1. PP a napojení na stoupací potrubí bylo nutné provedení jeho výměny. Z důvodu propojení této změny, bylo nutné provést provizorní přepojení ležatého rozvodu pro plnou funkčnost vodovodu pro provoz nemocnice.	
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.	

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	X	NE
--	--	-----	--------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE
--------------------------------------	--	---	--------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	29,335.80 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		29,335.80 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt: 017 - V118

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	29 335,80
PSV - Práce a dodávky PSV	28 535,80
713 - Izolace tepelné potrubí	383,52
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	27 983,08
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	169,20
OST - Ostatní	800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

017 - V118

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

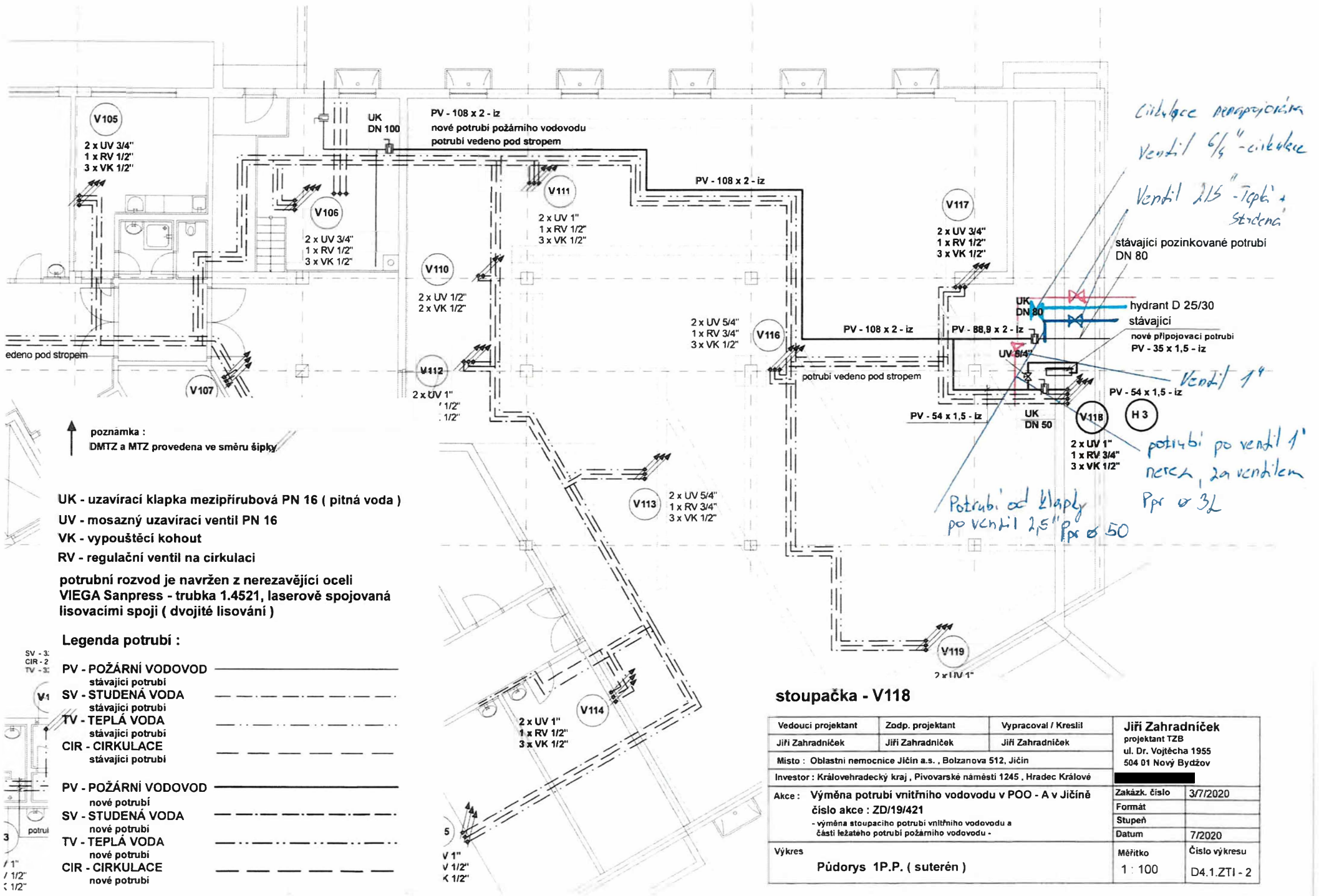
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

29 335,80

D	PSV		Práce a dodávky PSV				28 535,80	
D	713		Izolace tepelné potrubí				383,52	
1	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	8,00000	47,94	383,52	SOD
PP			Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže					
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				27 983,08	
2	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	8,00000	35,95	287,60	SOD
PP			Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5					
3	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	6,00000	888,02	5 328,12	SOD
PP			Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže					
4	K	722173.7.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	2,00000	746,60	1 493,20	SOD
PP			Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže					
5	K	722220111	Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	8,00000	790,94	6 327,52	SOD
PP			Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem					
6	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	2,00000	179,76	359,52	SOD
PP			Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem					
7	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	4,00000	413,45	1 653,80	SOD
PP			přechodový kus D 22xR 3/4"					
8	K	722225306.6	přechodový kus D 18xR 1/2"	kus	12,00000	389,15	4 669,80	SOD
PP			přechodový kus D 18xR 1/2"					
VV			"V118					
VV			"přechod" 4		4,00000			
VV			"redukce"6		6,00000			
VV			"3.NP rozdělení stoupačky" 2		2,00000			
VV			Součet		12,00000			
9	M	55261332	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 18	kus	2,00000	425,04	850,08	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
PP			T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 18					
10	M	55261331	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 15	kus	2,00000	400,20	800,40	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
PP			T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 15					
11	M	VGA.436384	Viega Sanpress Inox Sanpress Inox-posuvná objímka - nerezavějící ocel, lisovací přípoje, d: 18, těsnící prvky EPDM	kus	10,00000	348,67	3 486,70	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
PP			Viega Sanpress Inox Sanpress Inox-posuvná objímka - nerezavějící ocel, lisovací přípoje, d: 18, těsnící prvky EPDM					
12	K	722231021	Ventil přímý G 1/2 s odvodněním a dvěma závitů	kus	4,00000	356,52	1 426,08	SOD
PP			Ventil přímý G 1/2 s odvodněním a dvěma závitů					
VV			"nové uzavírací ventily 1.np operační sály" 2		2,00000			
VV			"nové uzavírací ventily 3.np rozdělení stoupačky" 2		2,00000			
VV			Součet		4,00000			
13	M	YPS.A0300100789	Vsuvka přechodová mosaz Eurotis UNI G 1/2"vnitřní závit Rp1/2"voda topení solár plyn	kus	2,00000	96,62	193,24	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
PP			Vsuvka přechodová mosaz Eurotis UNI G 1/2"vnitřní závit Rp1/2"voda topení solár plyn					
14	M	55261583	tvarovka T Cu lisovací spoj pro rozvod vody d 18	kus	2,00000	142,60	285,20	CS ÚRS 2023 01 x 0,92
PP			tvarovka T Cu lisovací spoj pro rozvod vody d 18					
15	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2,00000	410,91	821,82	SOD
PP			Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závitů					
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				169,20	
16	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	2,00000	84,60	169,20	SOD
PP			Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	OST	Ostatní				800,00	
17	K	11121.5	doprava	kus	1,00000	800,00	800,00	SOD
	PP		doprava					



*Cirkulace nepropojována
Ventil 6/8" - cirkulace
Ventil 2,5" - Teplá + Studená*

stávající pozinkované potrubí DN 80

*hydrant D 25/30 stávající
nové připojovací potrubí PV - 35 x 1,5 - iz*

Ventil 1"

potrubí po ventil 1" nerez, za ventilem Ppr ø 32

Potrubí od klapky po ventil 2,5" Ppr ø 50

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UK - uzavírací klapka mezipřírubová PN 16 (pitná voda)
- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná lisovacími spoji (dvojitě lisování)

Legenda potrubí :

SV - 3 CIR - 2 TV - 3	PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	-----
		stávající potrubí
	SV - STUDENÁ VODA	-----
		stávající potrubí
	TV - TEPLÁ VODA	-----
		stávající potrubí
	CIR - CÍRKULACE	-----
		stávající potrubí
	PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	-----
		nové potrubí
	SV - STUDENÁ VODA	-----
		nové potrubí
	TV - TEPLÁ VODA	-----
		nové potrubí
	CIR - CÍRKULACE	-----
		nové potrubí

stoupačka - V118

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			Zakáz. číslo
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - výměna stoupacího potrubí vnitřního vodovodu a části ležatého potrubí požárního vodovodu -			3/7/2020
			Formát
			Stupeň
			Datum
			7/2020
Výkres			Měřítko
Půdorys 1P.P. (suterén)			Číslo výkresu
			1 : 100
			D4.1.ZTI - 2

ZMĚNOVÝ LIST

Stoupačí potrubí V118

018

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	3 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	3 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

Dle původní PD byl určen stávající rozvod teplé a studené vody.

1.2 Popis nového řešení:

Proběhla výměna vodovodního potrubí ke stávajícím vodovodním bateriím, který původní projekt neřešil.

2 Zdůvodnění změny:

Na základě požadavku objednatele a uživatele byla provedena výměna stávajícího vodovodního potrubí za nové k vodovodním bateriím na V118 3,4.NP a doplnění o uzávěry na stoupačím potrubí pro možnost odstavení vody po jednotlivých patrech, kterou původní projekt neřešil.


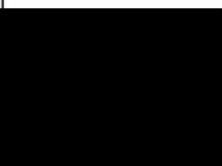



Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
---	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
-------------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-		bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	18,176.26 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		18,176.26 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		<input checked="" type="checkbox"/>			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

018 - Oprava a výměna st...

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

18 176,26

PSV - Práce a dodávky PSV

18 176,26

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

18 176,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č 2

Objekt

018 - Oprava a výměna st...

Místo

Datum

13. 3. 2024

Zadavatel

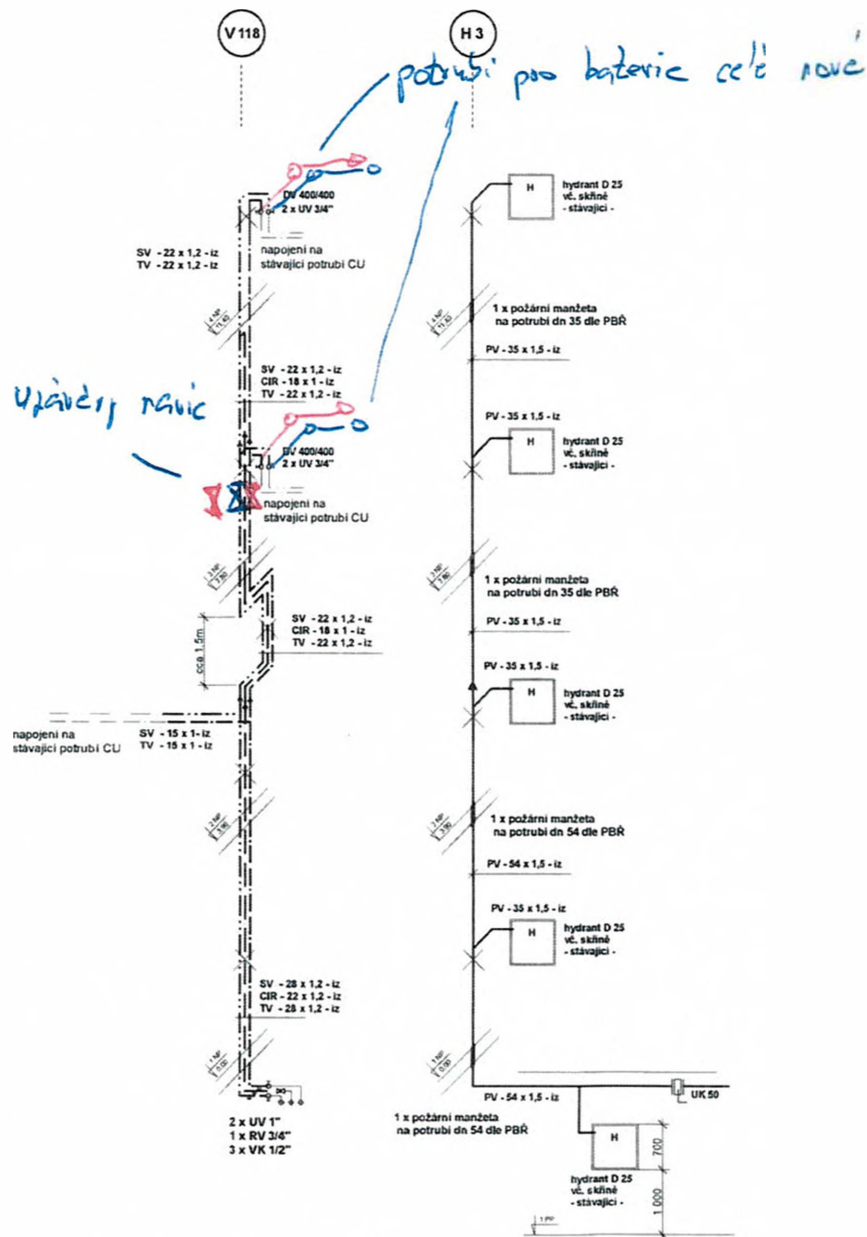
Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							18 176,26	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				18 176,26	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				18 176,26	
1	K	722-001	Zástřík PPR 32 - zaslepení potrubí zamražením	kus	2,00000	870,00	1 740,00	Vlastní
	PP		Zástřík PPR 32 - zaslepení potrubí zamražením					
2	K	722-002	Zástřík PPR 50 - zaslepení potrubí zamražením	kus	2,00000	279,60	559,20	Vlastní
	PP		Zástřík PPR 50 - zaslepení potrubí zamražením					
3	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR polyfúze PN 16 D 32x4,4 mm	m	2,00000	498,64	997,28	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7.4) D 32 x 4.4					
4	K	722174006	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 50x6,9 mm	m	4,00000	782,00	3 128,00	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7.4) D 50 x 6.9					
5	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,00000	374,44	374,44	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Příplatek k caně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu					
6	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1" s kovovým vnitřním závitem	kus	1,00000	240,12	240,12	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 32 x G 1"					
7	K	722220234	Přechodka dGK PPR PN 20 D 40 x G 5/4" s kovovým vnitřním závitem	kus	1,00000	537,28	537,28	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 40 x G 5/4"					
8	K	722220235	Přechodka dGK PPR PN 20 D 50 x G 6/4" s kovovým vnitřním závitem	kus	1,00000	738,76	738,76	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 50 x G 6/4"					
9	K	722225304	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 32xR 1"	kus	1,00000	912,64	912,64	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové šroubení krátké s vnitřním závitem D 32 x R 1					
10	K	722225306	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 50xR 1 1/2"	kus	1,00000	1 895,20	1 895,20	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové šroubení krátké s vnitřním závitem D 50 x R 1/2					
11	K	722229103	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1" ostatní typ	kus	5,00000	69,92	349,60	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1"					
12	M	55261333	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 22	kus	1,00000	446,20	446,20	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 22					
13	M	55261334	T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 28	kus	1,00000	538,20	538,20	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		T-kus z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 28					
14	M	31611120	přechodka lisovaná na navařovací nerezová pro termoplasticky zesílené potrubí (TRSP), max 95 °C, PN10, d 25 / DN 20, 26,9x2,3	kus	1,00000	1 738,80	1 738,80	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		přechodka lisovaná na navařovací nerezová pro termoplasticky zesílené potrubí (TRSP), max 95 °C, PN10, d 25 / DN 20, 26.9x2.3					
15	M	55261324	koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 28	kus	2,00000	436,08	872,16	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		koleno 90° z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj pro rozvod pitné vody d 28					
16	K	722230103	Ventil přímý G 1" se dvěma závití	kus	1,00000	760,84	760,84	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury se dvěma závití ventily přímé G 1"					
17	K	722249124	Montáž armatury plastové PPR DN 32 ostatní typ	kus	6,00000	145,36	872,16	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury z plastických hmot montáž vodovodních armatur z plastických hmot ostatních typů DN 32					
18	M	FVP.AA20203200	PPR gm koleno 90° 32	kus	6,00000	18,12	108,72	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		PPR grn koleno 90° 32					
19	K	722249126	Montáž armatury plastové PPR DN 50 ostatní typ	kus	4,00000	198,72	794,88	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Armatury z plastických hmot montáž vodovodních armatur z plastických hmot ostatních typů DN 50					
20	M	FVP.AA20205000	PPR gm koleno 90° 50	kus	4,00000	80,02	320,08	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		PPR grn koleno 90° 50					
21	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	6,00000	17,98	107,88	SOD
	PP		Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
22	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	6,00000	23,97	143,82	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					



× pevný bod

poznámka :
 revizní dvířka 400 x 400mm osazené cca 1,2 - 1,3m od podlahy (spodní hrana)
 UK - uzavírací klapka mezipřrubová PN 16 (pitná voda)
 UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
 VK - vypouštěcí kohout
 RV - regulační ventil na cirkulaci
 potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
 VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
 lisovacími spoji (dvojité lisování)

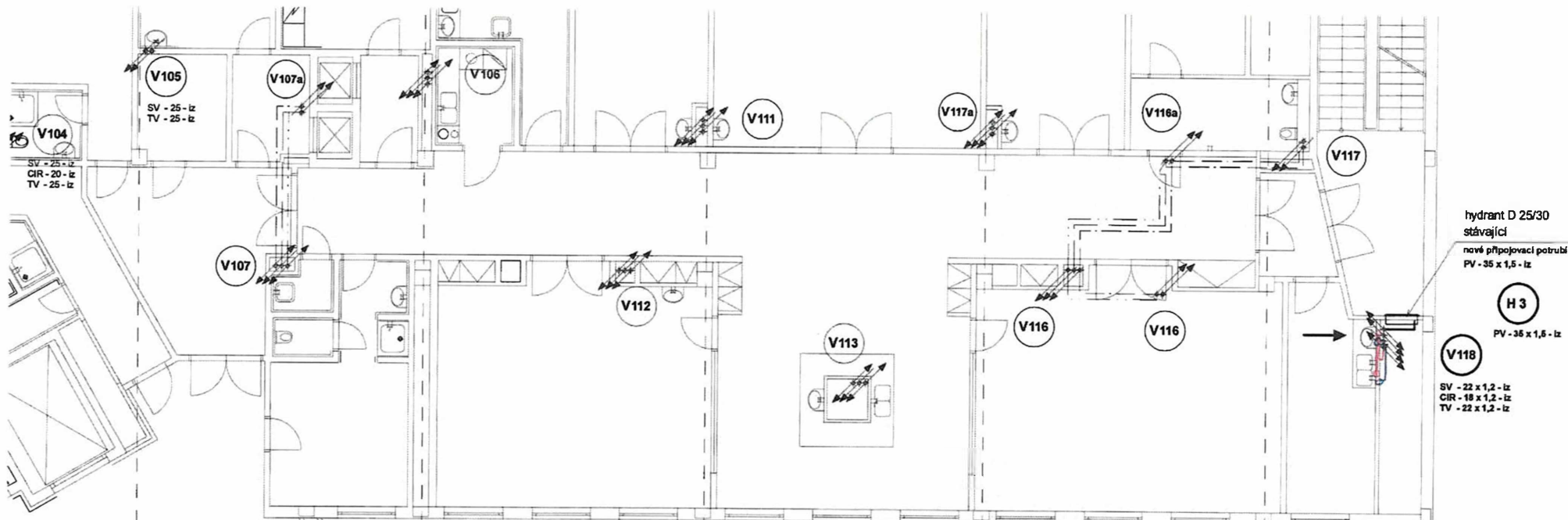
Legenda potrubí :

- PV - POŽÁRNÍ VODOVOD
 stávající potrubí
- SV - STUDENÁ VODA
 stávající potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
 stávající potrubí
- CIR - CIRKULACE
 stávající potrubí

- PV - POŽÁRNÍ VODOVOD
 nové potrubí
- SV - STUDENÁ VODA
 nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
 nové potrubí
- CIR - CIRKULACE
 nové potrubí

stoupačka - V118

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			
Akce :	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - vnitřní vodovod , kanalizace -		Zakazk. číslo 3/7/2020
			Formát
			Stupeň
			Da 7/2020
Výkres	Prostorové zobrazení vodovodu st. č. V118		Číslo výkresu D4.1.ZT1 - 7



Legenda potrubí :

- PV - POŽÁRNÍ VODOVOD
 - stávající potrubí
- SV - STUDENÁ VODA
 - stávající potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
 - stávající potrubí
- CIR - CÍRKULACE
 - stávající potrubí

- PV - POŽÁRNÍ VODOVOD
 - nové potrubí
- SV - STUDENÁ VODA
 - nové potrubí
- TV - TEPLÁ VODA
 - nové potrubí
- CIR - CÍRKULACE
 - nové potrubí

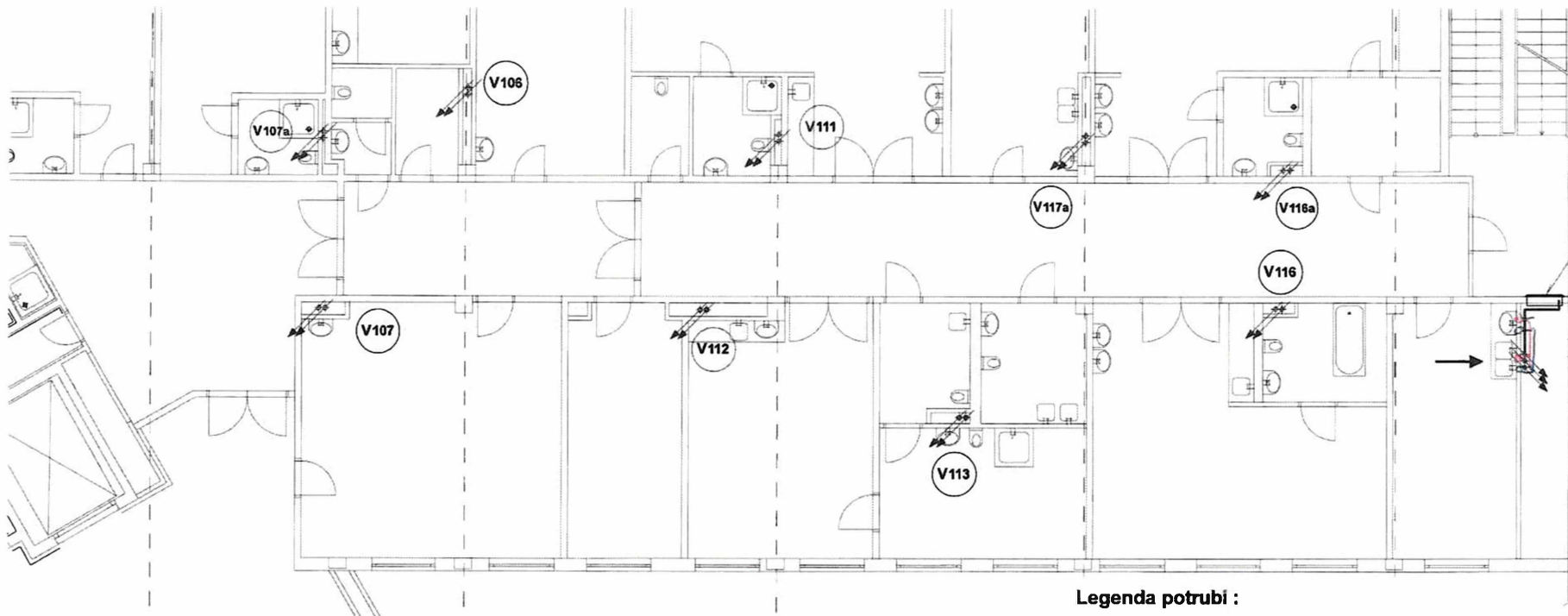
stoupačka - V118

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB úř. Dr. Vojtěcha 1955 604 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Botzanova 612, Jičín			
Investor : Královohradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - výměna stoupacího potrubí vnitřního vodovodu a části ležatého potrubí požárního vodovodu -			Zakázk. číslo 3/7/2020
			Formát
			Stupeň
			Datum 7/2020
Výkres Půdorys 3 NP (2. patro)			Měřítko 1 : 100
			Číslo výkresu D4.1.ZTI - 5

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šipky

- UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
- VK - vypouštěcí kohout
- RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji



hydrant D 25/30
stávající
nové přípojovací potrubí
PV - 35 x 1,5 - lz

H 3

PV - 35 x 1,5 - lz

V118

SV - 22 x 1 - lz
TV - 22 x 1 - lz

Legenda potrubí :

PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
stávající potrubí	_____
SV - STUDENÁ VODA	-----
stávající potrubí	-----
TV - TEPLÁ VODA	-----
stávající potrubí	-----
CIR - CÍRKULACE	-----
stávající potrubí	-----
PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
nové potrubí	_____
SV - STUDENÁ VODA	-----
nové potrubí	-----
TV - TEPLÁ VODA	-----
nové potrubí	-----
CIR - CÍRKULACE	-----
nové potrubí	-----

stoupačka - V118

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Bolzanova 512, Jičín			
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové			
Akce :	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - výměna stoupacího potrubí vnitřního vodovodu a části ležatého potrubí požárního vodovodu -		
Výkres	Půdorys 4 NP (3. patro)		
Zakázk. číslo	3/7/2020		Formát
Stupeň			Datum
7/2020	Měřítko	Číslo výkresu	
1 : 100	D4.1.ZT1 - 6		

↑ poznámka :
DMTZ a MTZ provedena ve směru šípky

UV - mosazný uzavírací ventil PN 16

VK - vypouštěcí kohout

RV - regulační ventil na cirkulaci

potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
**VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji**

ZMĚNOVÝ LIST

019

Stoupací potrubí V5

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	pavilon H		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	Datum:	13/3/2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou		1) Položkový rozpočet změny	4 listů
e-mailem	X	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů


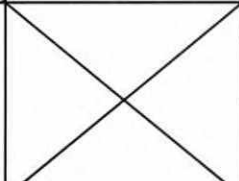
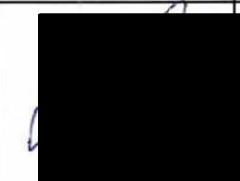


1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení:	
Původní PD v prostorech lázní neřeší hydroizolaci sprchových koutů.	
1.2 Popis nového řešení:	
Doplnění chybějících hydroizolací v koupelnách (lázně)	

2 Zdůvodnění změny:	
Při rozkrytí SDK byla zjištěna absence izolací (vodorovných, svislých) v místě sprchových koutů a další degradace materiálů (potrubí odpadní, podlahové vpusti). Bylo nutno doplnit hydroizolace sprchových koutů v lázních, včetně výměny obkladů, provedení potřebných drobných stavebních prací.	
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.	

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO	X	NE
--	--	-----	--------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:		ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	X	NE
--------------------------------------	--	---	--------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	
	Cena víceprací (přípočet):	+	65,108.05 Kč bez DPH
	Výsledná ceny změny:		65,108.05 Kč bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
		X			
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 230119-D2

Stavba: Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Místo:

Datum:

13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		65,108.05	78,780.74
019	Oprava lázni	65,108.05	78,780.74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt:

019 - Oprava lázní

Místo:

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	65,108.05
---------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	12,980.07
----------------------------------	------------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1,688.46
--	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3,118.16
---	----------

997 - Přesun sutě	6,768.34
-------------------	----------

998 - Přesun hmot	1,405.11
-------------------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV	52,127.98
----------------------------------	------------------

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9,944.97
---	----------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	5,045.70
---	----------

771 - Podlahy z dlaždic	35,484.90
-------------------------	-----------

781 - Dokončovací práce - obklady	1,652.41
-----------------------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Jičín - dodatek č.2

Objekt

019 - Oprava lázní

Místo

Datum: 13. 3. 2024

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							65,108.05	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12,980.07	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1,688.46	
2	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0.30000	5,628.20	1,688.46	SOD
	PP		Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP - pro výměnu profilů					
	VV		3*5*0,2*0,1		0.30000			
	VV		Součet		0.30000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3,118.16	
3	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0.30000	4,579.60	1,373.88	SOD
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP - pro výměnu profilů					
	VV		3*5*0,2*0,1		0.30000			
	VV		Součet		0.30000			
4	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	19.50000	89.45	1,744.28	SOD
	PP		Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6.5		19.50000			
	VV		Součet		19.50000			
D	997		Přesun sutě				6,768.34	
5	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1.34250	2,739.20	3,677.38	SOD
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1.34250	346.68	465.42	SOD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12.08250	15.19	183.53	SOD
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		1,3425*9 /Přepočtené koeficientem množství		12.08250			
8	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1.34250	1,819.00	2,442.01	SOD
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904					
D	998		Přesun hmot				1,405.11	
9	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0.67690	2,075.80	1,405.11	SOD
	PP		Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				52,127.98	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9,944.97	
10	K	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	17.25000	433.35	7,475.29	SOD
	PP		Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6.5-6,75		12.75000			
	VV		"po výměně profilů					
	VV		5*0,3*3		4.50000			
	VV		Součet		17.25000			
11	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	4.50000	470.80	2,118.60	SOD
	PP		Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální na bázi cementu a disperze dvousložková					
	VV		"po výměně profilů					
	VV		5*0,3*3		4.50000			
	VV		Součet		4.50000			
12	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	95.93890	3.66	351.08	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				5,045.70	
13	K	721210812	Demontáž vpustí podlahových DN 70	kus	3.00000	71.90	215.70	SOD
	PP		Demontáž vpustí podlahových DN 70					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3		3.00000			
	VV		Součet		3.00000			
14	K	721211404	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s přepadovou trubkou	kus	3.00000	1,610.00	4,830.00	CS ÚRS 2024 01 x0,92
	PP		Podlahové vpustí s vodorovným odtokem DN 50/75 s přepadovou trubkou					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3		3.00000			
	VV		Součet		3.00000			
	D	771	Podlahy z dlaždic				35,484.90	
15	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu podlah broušením	m2	19.50000	59.98	1,169.61	CS ÚRS 2024 01 x0,92
	PP		Příprava podkladu povízkových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6,5		19.50000			
	VV		Součet		19.50000			
16	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	12.75000	63.45	808.99	SOD
	PP		Nátěr penetrační na podlahu					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6,5-6,75		12.75000			
	VV		Součet		12.75000			
17	K	771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	19.50000	663.32	12,934.74	CS ÚRS 2024 01 x 0,92
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m2					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6,5		19.50000			
	VV		Součet		19.50000			
18	M	59761415a	dlažba dle výběru investora	m2	21.45000	845.00	18,125.25	Vlastné
	PP		dlažba dle výběru investora					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*6,5*1,1		21.45000			
	VV		Součet		21.45000			
19	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	330.38590	7.40	2,446.31	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				1,652.41	
20	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	30.00000	53.07	1,592.10	SOD
	PP		Spárování vnitřních obkladů silikonem					
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP					
	VV		3*(2,5*2+5)		30.00000			
	VV		Součet		30.00000			
21	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	15.92100	3.79	60.31	SOD
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m					

ZMĚNOVÝ LIST

Neprováděné práce - méně práce

020

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Výměna vnitřního vodovodu v POO - A - I.etapa		
Objekt:	Paviloh H, CH		
Předkládá:	ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., vážní 1171, 500 03 Hradec Králové	Datum:	23.5.2024

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	15 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	0 listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	0 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

provedení prací dle rozpočtu.

1.2 Popis nového řešení:

Odpočet neprovedených prací

2 Zdůvodnění změny:

Neprovedené práce a dodávky, jejichž potřeba se v průběhu plnění předmětu smlouvy ukázala jako nadbytečná.

Jedná se o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
---	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
-------------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	487 361,15 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	0,00 Kč	bez DPH
	Výsledná změna ceny:		-487 361,15 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.	CE-ING s.r.o.		Jiří Zahradníček	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

Krycí list

Stavba : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Odpočet neprovedených prací:

Stavební práce	-	400 438,42 Kč
ZTI	-	55 703,88 Kč
Dodatek č. 1	-	31 218,85 Kč
Odpočet celkem:	-	487 361,15 Kč

Smluvní rozpočet SOD

TV	Kód	Popis	Celková cena	Zůstatek Cena
S	001a	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421	8 458 970,78 Kč	456 142,30 Kč
O	V5	stoupačka V5	1 937 037,50 Kč	81 616,22 Kč
O	V11	stoupačka V11	1 966 119,50 Kč	117 253,56 Kč
O	V102	stoupačka V102	394 700,74 Kč	- Kč
O	V103	stoupačka V103	394 747,21 Kč	15 181,25 Kč
O	V104	stoupačka V104	380 973,18 Kč	34 994,34 Kč
O	V105	stoupačka V105	247 325,06 Kč	7 190,39 Kč
O	V115	stoupačka V115	227 549,02 Kč	14 620,48 Kč
O	V118	stoupačka V118	936 274,57 Kč	58 754,04 Kč
O	A2	ležaté rozvody	1 831 974,00 Kč	92 482,02 Kč
O	VRN	VRN	142 270,00 Kč	34 050,00 Kč

Dílčí rozpočet pro Zti - zahrnuto v rozpočtu SOD

TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
S	001b	Nemocnice jičín - dílčí rozpočty	3 200 571,08	55 703,88
O	V5b	ZTI	777 217,19	0,00
O	V11b	ZTI	744 256,43	8 269,04
O	V102b	ZTI	236 186,72	0,00
O	V103b	ZTI	247 004,81	6 988,60
O	V104b	ZTI	209 053,57	0,00
O	V105b	ZTI	132 744,27	7 190,39
O	V115b	ZTI	101 529,58	14 620,48
O	V118b	ZTI	752 578,51	18 635,37

Dodatek č. 1

TV	Kód	Popis	Celková cena	Zůstatek Cena
S	230118-D1	Nemocnice Jičín - dodatek č.1	759 407,55 Kč	31 218,85 Kč
O	002	Ležaté rozvody	2 449,79 Kč	- Kč
O	003	Úprava potrubí u vyvýječe páry v 1.PP	23 358,27 Kč	- Kč
O	004	Odvod kondenzátu od VZT - stoupačky V5 a V11	95 302,56 Kč	31 218,85 Kč
O	005	Změna madel	- Kč	- Kč
O	006	Potrubí sterilizace a vyvýječ páry	26 964,53 Kč	- Kč
O	007	WC V103b a V115b	33 210,49 Kč	- Kč
O	009	Sedátko do sprchy	6 351,53 Kč	- Kč
O	010	Ležaté potrubí 1.PP	571 770,38 Kč	- Kč

Cena odpočet cena celkem

487 361,15 Kč

Kód: 001a
 Stavba: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Místo: Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín Datum: 21.5.2024

Objednatel: IČ:
 DIČ:

Zhotovitel: ELEKTRO MOSEV spol.s r.o., Vážní 1171, Hradec Krá IČ:
 DIČ:

Smluvní rozpočet							Zůstatek			
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	%	Množství	Cena
S		001a	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421				8 458 970,78	5,39	456 142,30	
O		V5	stoupačka V5				1 937 037,50	4,21	81 616,22	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				341 525,77	15,62	53 351,67	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				60 871,48	43,49	26 476,04	
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	83,313	317,79	26 476,04	100,00	83,313	26 476,04
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00	0,00	0,000	0,00
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	24,700	218,28	5 391,52	0,00	0,000	0,00
8	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,633	5 628,20	3 562,65	0,00	0,000	0,00
9	K	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	31,750	728,67	23 135,27	0,00	0,000	0,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				128 425,03	19,18	24 635,14	
10	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	5,000	4 494,00	22 470,00	48,96	2,448	11 001,14
11	K	900999003	Zhotovení dočasné dělicí příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00	0,00	0,000	0,00
12	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	1,000	6 634,00	6 634,00	54,78	0,548	3 634,00
13	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00	19,47	31,153	10 000,00

14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75	0,00	0,000	0,00
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00	0,00	0,000	0,00
16	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,588	4 579,60	7 272,40	0,00	0,000	0,00
17	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,070	4 408,40	308,59	0,00	0,000	0,00
18	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	31,750	89,45	2 840,04	0,00	0,000	0,00
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,090	394,83	3 589,00	0,00	0,000	0,00
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	15,000	528,58	7 928,70	0,00	0,000	0,00
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	83,313	54,68	4 555,55	0,00	0,000	0,00
D		997	Přesun sutě				129 200,83	0,00		0,00
22	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	25,627	2 739,20	70 197,48	0,00	0,000	0,00
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,627	346,68	8 884,37	0,00	0,000	0,00
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	230,643	15,19	3 503,47	0,00	0,000	0,00
25	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	25,627	1 819,00	46 615,51	0,00	0,000	0,00
D		998	Přesun hmot				14 966,52	14,97		2 240,49
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	7,210	2 075,80	14 966,52	14,97	1,079	2 240,49
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 589 894,23	1,78		28 264,55
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				777 217,19	0,00		0,00
34	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	777 217,190	1,00	777 217,19	0,00	0,000	0,00
D		763	Konstrukce suché výstavby				310 451,71	4,85		15 060,55
35	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	84,973	1 238,20	105 213,57	0,00	0,000	0,00
36	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	110,934	376,64	41 782,18	0,00	0,000	0,00

37	K	763111821	Demontáž SDK příčky se zdvojenou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	13,065	459,03	5 997,23	0,00	0,000	0,00
38	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	11,000	1 082,84	11 911,24	0,00	0,000	0,00
39	K	763113313	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54 dB	m2	13,065	1 806,69	23 604,40	25,42	3,321	6 000,00
40	K	763121212	SDK stěna předsazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené na bochánky bez nosné kce	m2	25,961	635,58	16 500,29	0,00	0,000	0,00
41	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	140,499	42,49	5 969,80	0,00	0,000	0,00
42	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	11,000	1 706,65	18 773,15	0,00	0,000	0,00
43	K	763171811	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	9,000	882,75	7 944,75	0,00	0,000	0,00
44	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	7,000	753,28	5 272,96	28,57	2,000	1 506,56
45	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	7,000	1 052,24	7 365,68	28,57	2,000	2 104,50
46	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	2,000	941,60	1 883,20	100,00	2,000	1 883,20
47	M	59030714	dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm	kus	2,000	1 328,83	2 657,66	100,00	2,000	2 657,66
48	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	5,000	1 412,40	7 062,00	0,00	0,000	0,00
49	M	55331523	zárubeň ocelová pro sádkartón 100 levá/pravá 900	kus	5,000	3 678,12	18 390,60	0,00	0,000	0,00
50	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	34,000	211,86	7 203,24	0,00	0,000	0,00
51	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	34,000	88,27	3 001,18	0,00	0,000	0,00
52	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	1 350,613	14,75	19 918,58	4,56	61,612	908,63
D		781	Dokončovací práce - obklady				368 957,34	3,58		13 204,00
57	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	149,576	201,16	30 088,71	33,24	49,712	10 000,00
58	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	149,576	135,89	20 325,88	0,00	0,000	0,00
59	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	149,576	1 155,60	172 850,03	0,00	0,000	0,00
60	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	146,311	841,02	123 050,48	0,00	0,000	0,00
61	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	34,700	203,30	7 054,51	0,00	0,000	0,00

62	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	149,576	38,52	5 761,67	0,00	0,000	0,00
63	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	3,525	53,07	187,07	0,00	0,000	0,00
64	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	2 544,747	3,79	9 638,99	33,24	845,874	3 204,00
O V11 stoupačka V11							1 966 119,50	5,96	117 253,56	
D HSV Práce a dodávky HSV							399 765,78	22,55	90 147,11	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							87 269,64	53,93	47 068,61	
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	133,300	317,79	42 361,41	100,00	133,300	42 361,41
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00	0,00	0,000	0,00
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	39,520	218,28	8 626,43	50,00	19,760	4 313,22
8	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,858	5 628,20	4 829,00	8,16	0,070	393,98
9	K	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	40,000	728,67	29 146,80	0,00	0,000	0,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							145 741,97	26,49	38 613,16	
10	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	5,000	4 494,00	22 470,00	100,00	5,000	22 470,00
11	K	900999003	Zhotovení dočasné dělicí příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00	0,00	0,000	0,00
12	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00	100,00	2,000	13 268,00
13	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00	0,00	0,000	0,00
14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75	0,00	0,000	0,00
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00	0,00	0,000	0,00
16	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	2,000	4 579,60	9 159,20	0,00	0,000	0,00
17	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,070	4 408,40	308,59	0,00	0,000	0,00

18	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	40,000	89,45	3 578,00	0,00	0,000	0,00
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,544	394,83	5 742,41	50,07	7,282	2 875,16
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	21,000	528,58	11 100,18	0,00	0,000	0,00
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	133,300	54,68	7 288,84	0,00	0,000	0,00
D 998		Přesun hmot					20 836,88	21,43		4 465,34
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	10,038	2 075,80	20 836,88	21,43	2,151	4 465,34
D PSV		Práce a dodávky PSV					1 560 736,22	1,74		27 106,45
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					54 802,17	3,13		1 715,01
27	K	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	40,000	433,35	17 334,00	0,00	0,000	0,00
28	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	75,520	470,80	35 554,82	4,66	3,520	1 657,22
29	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	522,858	3,66	1 913,35	3,02	15,790	57,79
D 721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					744 256,43	1,11		8 269,04
30	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	744 256,430	1,00	744 256,43	1,11	8 269,040	8 269,04
D 763		Konstrukce suché výstavby					281 878,24	4,86		13 698,40
31	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	82,330	1 238,20	101 941,01	0,00	0,000	0,00
32	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	82,330	376,64	31 008,77	0,00	0,000	0,00
33	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	17,000	1 082,84	18 408,28	0,00	0,000	0,00
34	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	107,830	42,49	4 581,70	0,00	0,000	0,00
35	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	17,000	1 706,65	29 013,05	0,00	0,000	0,00
36	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	9,000	882,75	7 944,75	11,11	1,000	882,75
37	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40	20,00	1,000	753,28
38	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	5,000	1 052,24	5 261,20	20,00	1,000	1 052,24
39	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	4,000	941,60	3 766,40	0,00	0,000	0,00
40	M	59030714	dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm	kus	4,000	1 328,83	5 315,32	0,00	0,000	0,00

41	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	8,000	1 412,40	11 299,20	25,00	2,000	2 824,80
42	M	55331523	zárubeň ocelová pro sádkartón 100 levá/pravá 900	kus	8,000	3 678,12	29 424,96	25,00	2,000	7 356,24
43	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	40,000	211,86	8 474,40	0,00	0,000	0,00
44	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	40,000	88,27	3 530,80	0,00	0,000	0,00
45	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	1 083,188	16,75	18 142,00	4,57	49,502	829,09
D 783		Dokončovací práce - nátěry					6 848,00	50,00		3 424,00
58	K	783999001	D+M nátěr ocelových zárubní	kus	8,000	856,00	6 848,00	50,00	4,000	3 424,00
O V103		stoupačka V103					394 747,21	3,85		15 181,25
D HSV		Práce a dodávky HSV					98 691,25	8,30		8 192,65
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					81 529,95	9,90		8 074,00
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	4,000	4 518,50	18 074,00	44,67	1,787	8 074,00
9	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	322,75	51 640,00	0,00	0,000	0,00
10	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	67,24	1 681,00	0,00	0,000	0,00
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,86	6 993,00	0,00	0,000	0,00
12	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	531,46	2 657,30	0,00	0,000	0,00
13	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	8,815	54,98	484,65	0,00	0,000	0,00
D PSV		Práce a dodávky PSV					290 407,84	2,41		6 988,60
D 721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					247 004,81	2,83		6 988,60
23	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	247 004,810	1,00	247 004,81	2,83	6 988,600	6 988,60
O V104		stoupačka V104					380 973,18	9,19		34 994,34
D HSV		Práce a dodávky HSV					113 294,50	30,89		34 994,34
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					6 646,87	49,39		3 282,77
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	10,330	317,79	3 282,77	100,00	10,330	3 282,77

6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00	0,00	0,000	0,00
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,188	5 628,20	1 058,10	0,00	0,000	0,00
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 438,49	33,08	31 244,00
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	4,000	4 494,00	17 976,00	100,00	4,000	17 976,00
9	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00	100,00	2,000	13 268,00
10	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00	0,00	0,000	0,00
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75	0,00	0,000	0,00
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00	0,00	0,000	0,00
13	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	528,58	2 642,90	0,00	0,000	0,00
14	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	10,330	54,68	564,84	0,00	0,000	0,00
D 997							Přesun sutě	7 987,81	0,00	0,00
15	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1,899	2 739,20	5 201,74	0,00	0,000	0,00
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,899	346,68	658,35	0,00	0,000	0,00
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,091	15,19	259,61	0,00	0,000	0,00
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	1,027	1 819,00	1 868,11	0,00	0,000	0,00
D 998							Přesun hmot	1 534,02	30,48	467,57
19	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,739	2 075,80	1 534,02	30,48	0,225	467,57
D PSV							Práce a dodávky PSV	262 061,18	0,00	0,00
D 721							Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	209 053,57	0,00	0,00
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	209 053,570	1,00	209 053,57	0,00	0,000	0,00
O V105							stoupačka V105	247 325,06	2,91	7 190,39
D HSV							Práce a dodávky HSV	83 673,17	0,00	0,00
D PSV							Práce a dodávky PSV	158 034,39	4,55	7 190,39

	D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				132 744,27	5,42		7 190,39	
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	132 744,270	1,00	132 744,27	5,42	7 190,390	7 190,39
	O V115	stoupačka V115				227 549,02	6,43		14 620,48	
	D HSV	Práce a dodávky HSV				100 696,05	0,00		0,00	
	D PSV	Práce a dodávky PSV				121 235,47	12,06		14 620,48	
	D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				101 529,58	14,40		14 620,48	
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	101 529,580	1,00	101 529,58	14,40	14 620,480	14 620,48
	O V118	stoupačka V118				936 274,57	6,28		58 754,04	
	D HSV	Práce a dodávky HSV				145 849,11	15,97		23 288,34	
	D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				100 161,36	22,22		22 256,00	
12	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	2,000	4 494,00	8 988,00	100,00	2,000	8 988,00
13	K	900999003	Zhotovení dočasné dělicí příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00	0,00	0,000	0,00
14	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00	100,00	2,000	13 268,00
15	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00	0,00	0,000	0,00
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75	0,00	0,000	0,00
17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00	0,00	0,000	0,00
18	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	257,87	257,87	0,00	0,000	0,00
19	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	9,880	180,83	1 786,60	0,00	0,000	0,00
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	528,58	2 642,90	0,00	0,000	0,00
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	7,155	54,68	391,24	0,00	0,000	0,00
	D 998	Přesun hmot				6 765,03	15,26		1 032,34	
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	3,259	2 075,80	6 765,03	15,26	0,497	1 032,34
	D PSV	Práce a dodávky PSV				784 807,96	4,52		35 465,70	
	D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				752 578,51	2,48		18 635,37	

27	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	752 578,510	1,00	752 578,51	2,48	18 635,370	18 635,37
D		763	Konstrukce suché výstavby				21 223,10	79,30		16 830,33
28	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	1,500	47,55	71,33	100,00	1,500	71,33
29	K	763131916	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	1,000	2 153,91	2 153,91	100,00	1,000	2 153,91
30	K	763132985	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	1,000	1 106,38	1 106,38	100,00	1,000	1 106,38
31	K	763171811	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	4,000	889,81	3 559,24	50,00	2,000	1 779,62
32	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40	40,00	2,000	1 506,56
33	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	3,000	1 052,24	3 156,72	100,00	3,000	3 156,72
34	M	590307121	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm s požární odolností	kus	2,000	3 013,12	6 026,24	100,00	2,000	6 026,24
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	116,444	11,88	1 382,88	74,45	86,694	1 029,57
O		A2	ležaté rozvody				1 831 974,00	5,05		92 482,02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 831 974,00	5,05		92 482,02
D		721	Zdravotechnika - ležaté rozvody				1 831 974,00	5,05		92 482,02
23	K	Pol.1	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 3	kpl	1 831 974,000	1,00	1 831 974,00	5,05	92 482,020	92 482,02
O		VRN	VRN				142 270,00	23,93		34 050,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				142 270,00	23,93		34 050,00
D		VRN3	Zařízení staveniště				71 900,00	47,36		34 050,00
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	0,00	0,000	0,00
4	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	0,00	0,000	0,00
5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	0,00	0,000	0,00
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	100,00	1,000	6 000,00
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00	75,00	0,750	4 050,00
8	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	100,00	1,000	5 500,00
9	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	100,00	1,000	12 500,00
10	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště a vrácení dotčených ploch do původního stavu	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	100,00	1,000	6 000,00

Kód: 001b
 Stavba: Nemocnice Jičín - dílčí rozpočty pro ZTI

Místo: Datum: 21.5.2024

Objednatel: IČ:
 DIČ:

Zhotovitel: IČ:
 DIČ:

Smluvní rozpočet								Zůstatek		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	%	Množství	Cena
		O Stoupačky	Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421				3 200 571,08	1,80		55 703,88
		O V11b	ZTI				744 256,43	1,11		8 269,04
		D HSV	Práce a dodávky HSV				779,00	0,00		0,00
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	0,00		0,00
		D 94	Lešení a stavební výtahy				779,00	0,00		0,00
		D PSV	Práce a dodávky PSV				695 589,35	1,19		8 269,04
		D 713	Izolace tepelné potrubí				17 310,84	0,00		0,00
		D 725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				285 724,72	0,46		1 318,24
44	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	8,000	161,78	1 294,24	0,00	0,000	0,00
46	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	8,000	778,96	6 231,68	0,00	0,000	0,00
47	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	10,000	131,82	1 318,20	0,00	0,000	0,00
48	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	10,000	659,12	6 591,20	20,00	2,000	1 318,24
49	K	725249101.1	Sprchový žlab s nerezovou mřížkou š. 850mm (910mm) stavební výška 75mm , průtok 30l/min.	kus	16,000	6 111,81	97 788,96	0,00	0,000	0,00
50	K	725249103.2	Montáž sprchových žlabů	kus	16,000	359,52	5 752,32	0,00	0,000	0,00
51	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové o 25mm , délka 425mm vč. montáže	kus	8,000	2 229,03	17 832,24	0,00	0,000	0,00
52	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	2,000	47,94	95,88	0,00	0,000	0,00
53	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	28,000	143,81	4 026,68	0,00	0,000	0,00
54	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	28,000	53,93	1 510,04	0,00	0,000	0,00

55	K	725819401.1	nerezová flexi hadička ke stojánkovým bateriím	kus	20,000	74,30	1 486,00	0,00	0,000	0,00
57	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	10,000	83,89	838,90	0,00	0,000	0,00
59	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	10,000	1 378,16	13 781,60	0,00	0,000	0,00
62	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	10,000	215,71	2 157,10	0,00	0,000	0,00
63	K	725840850	Demontáž baterie sprch T 954 diferenciální do G 3/4x1	kus	8,000	83,89	671,12	0,00	0,000	0,00
64	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. sprchové hlavice	soubor	8,000	1 725,70	13 805,60	0,00	0,000	0,00
65	K	725841321	Sprchová souprava	soubor	8,000	673,50	5 388,00	0,00	0,000	0,00
66	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	8,000	263,65	2 109,20	0,00	0,000	0,00
67	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	10,000	59,92	599,20	0,00	0,000	0,00
68	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	10,000	263,65	2 636,50	0,00	0,000	0,00
69	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	10,000	113,85	1 138,50	0,00	0,000	0,00
70	K	7259821	Dopojovací manžeta k WC	kus	8,000	671,10	5 368,80	0,00	0,000	0,00
71	K	72598282194.61	teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový závěs max. 1,2m vč. montáže	kus	8,000	493,74	3 949,92	0,00	0,000	0,00
72	K	72598282194.8	sprchový závěs 120 x 150cm vč. háčků a montáže	kus	8,000	345,14	2 761,12	0,00	0,000	0,00
73	K	72598282194.91	drátěný mýdelník do sprch vč. montáže	kus	8,000	328,36	2 626,88	0,00	0,000	0,00
74	K	7259829	Montáž koupelnových doplňků	soub	8,000	197,74	1 581,92	0,00	0,000	0,00
75	K	7259829.1	sedátko do sprchy sklopné vč. montáže	soub	4,000	6 351,53	25 406,12	0,00	0,000	0,00
76	K	7259829.11	zásobník na toaletní papír , nerezová ocel, otevřený držák, matný povrch, délka 130mm,výška 80mm, šířka 20mm, vč. papíru a uchycení	soub	8,000	1 533,95	12 271,60	0,00	0,000	0,00
77	K	7259829.12	madlo k WC kotvené do podlahy vč. montáže	soub	8,000	5 588,15	44 705,20	0,00	0,000	0,00
	D	740	Elektromontáže - zkoušky a revize				6 950,80	100,00		6 950,80
86	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,80	6 950,80	100,00	1,000	6 950,80
	O	V103b	ZTI				247 004,81	2,83		6 988,60
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				214 941,55	3,25		6 988,60
	D	740	Elektromontáže - zkoušky a revize				6 988,60	100,00		6 988,60
52	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 988,60	6 988,60	100,00	1,000	6 988,60
	O	V105b	ZTI				132 744,27	5,42		7 190,39
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				779,00	0,00		0,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				106 079,73	6,55		6 950,71
	D	740	Elektromontáže - zkoušky a revize				6 950,71	100,00		6 950,71
39	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,71	6 950,71	100,00	1,000	6 950,71

D OST		Ostatní				25 885,54	0,93	239,68
43	K 1112	Stavební přípomocce	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
44	K 11121.5	doprava	kus	1,000	4 793,60	4 793,60	0,00	0,00
45	K 11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	1 198,40	1 198,40	0,00	0,00
46	K 11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80	0,00	0,00
47	K 1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
48	K 1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
49	K 11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,26	2 876,26	0,00	0,00
50	K 11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
51	K 11121.6.11	demontáž a zpětná montáž čidla regulace vč. příslušenství	soub	1,000	239,68	239,68	100,00	1,000
O V115b ZTI						101 529,58	14,40	14 620,48
D PSV		Práce a dodávky PSV				62 671,53	0,00	0,00
D OST		Ostatní				38 468,55	38,01	14 620,48
31	K 1112	Stavební přípomocce	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
32	K 11121.5	doprava	kus	1,000	3 595,20	3 595,20	0,00	0,00
33	K 11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	599,20	599,20	0,00	0,00
34	K 11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80	0,00	0,00
35	K 1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
36	K 1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
37	K 1113.41	koordináční činnost s fa MZ Liberec (rozvod technických plynů)	hod	20,000	359,52	7 190,40	100,00	20,000
38	K 1113.42	fa MZ Liberec (rozvod technických plynů) dohled a revize zařízení	hod	20,000	359,52	7 190,40	100,00	20,000
39	K 11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,07	2 876,07	0,00	0,00
40	K 11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20	0,00	0,00
41	K 11121.6.11	demontáž a zpětná montáž čidla regulace vč. příslušenství	soub	1,000	239,68	239,68	100,00	1,000
O V118b ZTI						752 578,51	2,48	18 635,37
D HSV		Práce a dodávky HSV				3 895,00	0,00	0,00
D PSV		Práce a dodávky PSV				701 226,97	2,66	18 635,37
D 740		Elektromontáže - zkoušky a revize				6 950,72	100,00	6 950,72
27	K 1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,72	6 950,72	100,00	1,000
D 767		Konstrukce zámečnické				23 369,30	50,00	11 684,65
28	K 767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	77,90	4 674,00	50,00	30,000
29	K 767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	15,000	191,74	2 876,10	50,00	7,500
30	K 767.13	konstrukce zámečnické	kg	80,000	197,74	15 819,20	50,00	40,000

Kód: 230118-D1
Stavba: Nemocnice Jiičin - dodatek č.1

Místo: Datum: 17.05.2024

Objednatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Smluvní rozpočet							Zůstatek			
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	%	Množství	Cena
		S 230118-D1	Nemocnice Jiičin - dodatek č.1				759 407,55	4,11		31 218,85
		O 004	Odvod kondenzátu od VZT - stoupačky V5 a V11				95 302,56	32,76		31 218,85
		D PSV	Práce a dodávky PSV				95 302,56	32,76		31 218,85
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				84 244,03	37,06		31 218,85
1	K	721174041	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 32	m	130,00000	456,32	59 321,60	50,00	65,00000	29 660,80
2	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	13,00000	69,46	902,98	0,00	0,00000	0,00
3	K	721226511	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	13,00000	793,04	10 309,52	0,00	0,00000	0,00
4	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	130,00000	23,97	3 116,10	50,00	65,00000	1 558,05
5	K	721290111.1	napojení na stávající potrubí vnitřní kanalizace	kus	13,00000	814,91	10 593,83	0,00	0,00000	0,00