



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	<b>číslo ZL: 012</b>
Název projektu:	Modernizace cvičné stáje pro skot, GYM, SOŠ, SOU a VOŠ Hořice – stavební práce vč. zeleně CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002548
Zhotovitel:	VALC, s.r.o.
Objednatel:	Královéhradecký kraj
Změnový list vystavil:	Ing. Pavel Škrabal
Datum:	5.10.2018

**Předmět změny:** **SO02**

Popis a zdůvodnění změny: Úpravy řešení objektu SO 02, viz zdůvodnění níže.

**12.1. ocelové konstrukce**

Dle stanoviska ke statickému posudku od Ing. Miroslava Sommra dochází ke změně stojin z HEB 140 na HEB 160 z důvodu požární odolnosti a zavěšení stájové technologie.

Projektová dokumentace neobsahovala konstrukci pro vrata ve štítech objektu SO02b. Chyba projektu. Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původním výkazu výměr a projektové dokumentaci, přičemž realizace těchto prací je nezbytně nutná pro provedení díla.

**12.2. žb podlahy – povrchová úprava řezáním**

Drážky v betonu v chodbě krmistě pro bezpečný pohyb zvířat.

Projektová dokumentace řešila povrch betonu v chodbách pro zvířata pouze hlazení dř. hladítkem, ale na základě stanoviska od veterináře by na takto navrženém povrchu docházelo zejména u zvířat zvyklých vaznému ustájení k nebezpečným úrazům (zejména usmýknutí nohou) proto bude nutné provést povrchovou úpravu betonu vyfrézováním podélných drážek.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původním výkazu výměr, přičemž realizace těchto prací je nezbytně nutná pro provedení díla.

**12.3. parapetní zídka ZB tl.150mm SO02b**

Jedná se o parapetní zídka ze ztraceného bednění OK přístavby, která nebyla součástí VV chyba projektu. Dále odpočet oplechování parapetů K01. Tato zídka bude natřena nátěrovými hmotami, dle rozhodnutí na KD.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původním výkazu výměr, přičemž realizace těchto prací je nezbytně nutná pro provedení díla.

**12.4. nátěr parapetů za obklad**

Na základě doporučení technologa vybavení stáji bude nahrazen obklad parapetů z keramických obkladaček za nátěr s atestem zdravotní nezávadnosti pro skot.

**12.5. doplnění technologie hrazení, stříšky nad vrata, výdřevy**

Na základě požadavku státní veterinární správy bude hrazení včetně výdřevy v objektu doplněno o jednu řadu, tak aby měla ustájená zvířata stálý přístup k vodě i po dobu údržby (vyklízení hnoje) v jednotlivých sekcích objektu. dle požadavku dodavatele roletových vrat bude nad tyto vrata instalována plechová stříška tak aby byly chráněny motory před povětrnostními vlivy.

Jedná se o dodatečné práce stavební práce, které nebyly obsaženy v původním výkazu výměr, přičemž realizace těchto prací je nezbytně nutná pro provedení díla.



**Přílohy změnového listu:**

- příloha č.1 - rozpočet SO02
- příloha č.2 – 12.1.stanovisko ke statickému posudku
  - 12.1.O-kce vrat -půdorys
  - 12.1.O-kce vrat-pohled
  - 12.1.řez F-F (stojiny HEB 160)
- příloha č.3 - 12.2. PD řezání chodba
- příloha č.4 – 12.2. stanovisko veterináře
- příloha č.5 – 12.3. PD parapetní zídka
- příloha č.6 – 12.5.CN Agrotrans, CN Lukrom
  - 12.5. PD SO02 telata
- příloha č.7 – 12.5. vyjádření státní veterinární správy

Cena méněprací bez DPH:

**-27.068,26 Kč**

Cena víceprací bez DPH:

**629.958,87 Kč**

Výsledná cena změny bez DPH:

**602.890,61 Kč**

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

**Změny v tomto změnovém listu nemají dopad na termín dokončení díla.**

Níže podepsané osoby potvrzují uvedenou změnu rozsahu díla:

Za objednatele: *[Signature]*

Datum:

*11.10.2018*

Za zhotovitele: *[Signature]*

Datum:

*11.10.2018*

**VALC, s.r.o.**  
Pražská 13 (1)  
500 04 Hradec Králové  
tel.: 495315227 fax: 495336798  
IČ: 49537151 DIČ: CZ49537151

Za autorský dozor:

Datum:

*25.10.2018*

Za technický dozor stavebníka:

Datum:

*11.10.18*

## Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH
12	SO02	602 890,61	0,00	126 607,03	729 497,64
12.1	12.1 - ocelové konstrukce	236 490,70	0,00	49 663,05	286 153,75
12.2	12.2 - ŽB podlahy - <del>povrchová</del> úprava řezáním	104 781,60	0,00	22 004,14	126 785,74
12.3	12.3 - SO02b - parapetní zídka ZB tl.15	72 141,53	0,00	15 149,72	87 291,25
12.4	12.4 - nátěr parapetů za obklad	-9 221,22	0,00	-1 936,46	-11 157,68
12.5	12.5 - doplnění <del>technologie</del> hrazení, stříšky nad vraty, výdřevy	198 698,00	0,00	41 726,58	240 424,58
Celkem		602 890,61	0,00	126 607,03	729 497,64

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: SO02

Část: 12.1 - ocelové konstrukce

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**PSV**

**Práce a dodávky PSV**

**236 490,70**

**767**

**Konstrukce zámečnické**

**236 490,70**

1	R	R76701	SOD	D+M ocelové konstrukce pro objekt SO02b	kg	2 190,000	57,53	125 990,70
"díleňská dokumentace SO02" 16290 - "SO02b dle SOD"								
14100						2 190,000		
Součet						2 190,000		
2	R	767x05	Rpol	D+M pomocné OK pro vrata	kpl	1,000	110 500,00	110 500,00

**Celkem**

**236 490,70**

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: SO02

Část: 12.2 - ŽB podlahy - povrchová úprava řezáním

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**HSV**

**Práce a dodávky HSV**

**104 781,60**

**Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní**

**104 781,60**

**6**

1	011	634911131	URS 2018/01x0,84	Řezání dilatačních spár šířky přes 10 do 20 mm hl do 10 mm v čerstvě betonové mazanině	m	1 134,000	92,40	104 781,60
---	-----	-----------	------------------	--	---	-----------	-------	------------

protiskluzné drážky

"chodba" 21\*54

1 134,000

Součet

1 134,000

**Celkem**

**104 781,60**

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: SO02

Část: 12.3 - SO02b - parapetní zídka ZB tl.15

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

### Práce a dodávky HSV

77 280,59

#### 2

#### Zakládání

43 790,80

1	R	R279113131	SOD	Základová zeď tl 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	49,140	650,00	31 941,00
				Parapetní zídka				
				0,9*(15*3,00+2*1,8+1*2,80+1*2,60+1*0,6)		49,140		
				Součet		49,140		

2	R	279361821	SOD	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,331	35 800,00	11 849,80
				výztuž parapet krmná chodba pr. 10				
				(220*0,617+220*0,888)/1000		0,331		
				Součet		0,331		

#### 9

#### Ostatní konstrukce a práce-bourání

30 855,00

3	R	R0908	SOD	Navrtání ocelových trnů o průměru 12 mm do hloubky 0,5 m po vzdálenosti 1,0 m pro zajištění proození	kus	55,000	561,00	30 855,00
				55		55,000		
				Součet		55,000		

#### 998

#### Přesun hmot

2 634,79

4	R	998011002	SOD	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	17,357	151,80	2 634,79
---	---	-----------	-----	--	---	--------	--------	----------

## PSV

### Práce a dodávky PSV

-5 139,06

#### 764

#### Konstrukce klempířské

-16 666,56

5	R	764216644	SOD	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	-57,870	288,00	-16 666,56
				PD: D.1.2.01.01 Technická zpráva D.1.2.01.10 Výpis prvků PSV, výkresy: D.1.1.01.03,D.1.1.01.06, D.1.1.01.07, D.1.1.01.08				
				"K01" -57,87		-57,870		

#### 783

#### Dokončovací práce - nátěry

11 527,50

6	R	783823101	URS 2018/01x0,84	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	83,070	31,67	2 630,83
				Penetrace pro vnější a vnitřní nátěry				
				38,34*2+42,6*0,15		83,070		
				Součet		83,070		

7	R	783827101	URS 2018/01x0,84	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	89,460	50,06	4 478,37
				"2xnátěr pro vnější zdi"				
				38,34+42,6*0,15		44,730		
				44,73*2 "Přepočtené koeficientem množství		89,460		

8	R	783827105	URS 2018/01x0,84	Krycí jednonásobný silikonový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	76,680	57,62	4 418,30
				Poznámka k položce: popř. silikon-akrylát - Zdravotně nezávadný nátěr				
				"2xnátěr pro vnitřní zdi"				
				38,34		38,340		
				38,34*2 "Přepočtené koeficientem množství		76,680		

### Celkem

72 141,53

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: SO02

Část: 12.4 - nátěr parapetů za obklad

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## PSV

## Práce a dodávky PSV

-9 221,22

### 781

### Dokončovací práce - obklady

-10 401,70

1	R	R78105	SOD	Montáž obkladů parapetů šířky do 600 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	-14,520	490,00	-7 114,80
---	---	--------	-----	---	----	---------	--------	-----------

PD: D.1.2.01.01 Technická zpráva, výkresy: D.1.1.01.03, D.1.1.01.07, D.1.1.01.08

"SO02a,b - parapety oken"-(13\*1,6\*0,55+4\*1,4\*0,55)

-14,520

Součet

-14,520

2		R78101	SOD	obkládačky keramické 200x200	m2	-15,246	150,00	-2 286,90
---	--	--------	-----	------------------------------	----	---------	--------	-----------

-14,52\*1,05 "Přepočtené koeficientem množství

-15,246

3	R	R781PH	SOD	Přesun hmot pro dokončovací práce	kpl	-1,000	1 000,00	-1 000,00
---	---	--------	-----	-----------------------------------	-----	--------	----------	-----------

### 783

### Dokončovací práce - nátěry

1 180,48

4	R	783813101	viz. ZL3	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	14,520	21,50	312,18
---	---	-----------	----------	---	----	--------	-------	--------

PD: D.1.2.01.01 Technická zpráva, výkresy: D.1.1.01.03, D.1.1.01.07, D.1.1.01.08

"SO02a,b - parapety oken"13\*1,6\*0,55+4\*1,4\*0,55

14,520

Součet

14,520

5	R	783817101	viz. ZL3	Krycí jednonásobný syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	29,040	29,90	868,30
---	---	-----------	----------	---	----	--------	-------	--------

nátěr parapetů (dvojnásobný)

14,52\*2

29,040

Součet

29,040

## Celkem

-9 221,22

# ROZPOČET

**Stavba:** Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

**Objekt:** SO02

**Část:** 12.5 - doplnění technologie hrazení, stříšky nad vraty, výdřevy

**Objednatel:**

**Zhotovitel:**

**Místo:**

**Zpracoval:**

**Datum:**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## M26E

## Technologie ustájení - hrazení

**198 698,00**

1	R	D23-121012T00	viz. CN	Fošna	m3	2,500	8 200,00	20 500,00
2	R	T20-101101BT00	viz. CN	Trubka 6/4" Č	m	200,000	192,00	38 400,00
3	R	T23-103113BT00	viz. CN	Spojka T 2"x21/2" Č	ks	32,000	120,00	3 840,00
4	R	T23-103211BT00	viz. CN	Spojka T 6/4" x 21/2" vč. S.M. Č	ks	84,000	115,00	9 660,00
5	R	T23-12180211BT00	viz. CN	Branka 4tr. 6/4"-6/4" 1,8m Č	ks	10,000	3 607,00	36 070,00
6	R	T23-201207BT00	viz. CN	Závěs branky 3" - 6/4" Č	ks	20,000	232,00	4 640,00
7	R	T23-201304BT00	viz. CN	Jehla zavírání Č	ks	10,000	134,00	1 340,00
8	R	T23-201502AT00	viz. CN	Sloupek s manžetou pr. 21/2" délka 1700mm ŽŽ	ks	34,000	1 220,00	41 480,00
9	R	T23-201509AT00	viz. CN	Sloupek s manžetou pr. 31/2" délka 1900 mm ŽŽ	ks	10,000	1 680,00	16 800,00
10	R	T25-105113BT00	viz. CN	Spojka X 2"x21/2" Č	ks	16,000	158,00	2 528,00
11	R	T25-105211BT00	viz. CN	Spojka X 6/4" x 21/2" vč. S.M. Č	ks	20,000	150,00	3 000,00
12	R	T25-3080110T00	viz. CN	Stříška nad vrata ŽŽ	m	14,000	1 460,00	20 440,00

**Celkem**

**198 698,00**

Ing. Miroslav Sommer  
Novotný Dvůr 111  
580 01 Havlíčkův Brod  
IČ: 755 46 159

## STANOVISKO KE STATICKÉMU POSUDKU

**Akce:** Ocelová konstrukce přístřešku ke stáji pro mladý skot.

**Zpracovatel statického posudku:** ing. P. Halák, CSc.

**Statický posudek ze dne:** 22.9.2019

### **Požadavek ke stanovisku:**

Zpracovatelem výrobně-technické dokumentace byl vznesen požadavek na vyjádření se k rozporu ve statickém posudku zpracovaném ing. P. Halákem, CSc. Rozpor vniká v kapitole „Požární odolnost rámu“ – str. 40-44 statického posudku.

### **Popis rozporu:**

Výpočtem bylo provedeno ověření zda profil HEB140 vyhovuje pro požární zatížení 15 minut. Sloup a vazník je kladně vyhodnocen jako vyhovující. Následně v závěru kapitoly je napsána poznámka označena „POZOR“ a s textem „Pož. odolnost HEB 140mm je menší než 15 min. Je nutné navrhnout HEB 160 mm.“ Touto poznámkou je popřen předchozí výpočet pro sloup i nosník.

Ing. Miroslav Sommer  
Novotný Dvůr 111  
580 01 Havlíčkův Brod  
IČ: 755 46 159

**Závěr:**

Informace na úpravu profilu na HEB 160 místo HEB 140 může být patrně způsobeno odbornou praxí zpracovatele statického posudku. Případně mohlo dojít k ověření pomocí tabulek ( $A_m/V > 100 \text{ m}^{-1} \Rightarrow$  pož. odolnost je nižší než 15 min).

Pokud je na střešním plášti použita jako krytina pouze zinkovaný plech na dřevěných latích, pak zadané okrajové podmínky pro příčel nejsou správně. Požár bude ohrožovat všechny 4 strany příčle.

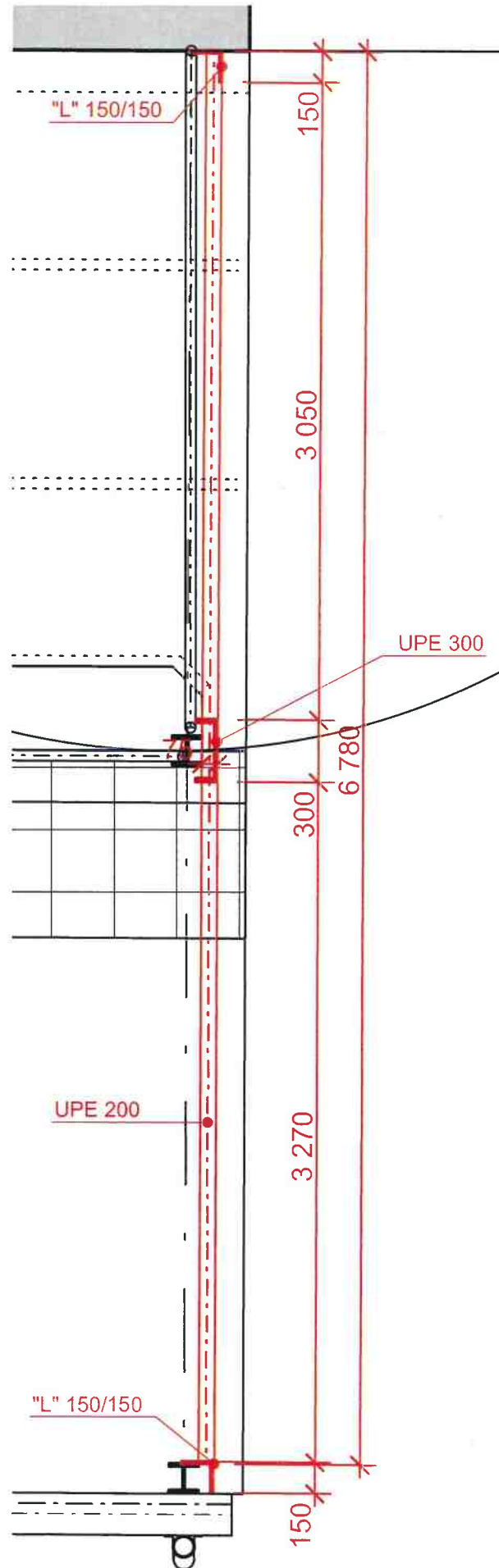
Konstrukce rámu by měla být provedena podle statického posudku z HEB 160 pro požární odolnost 15 minut.

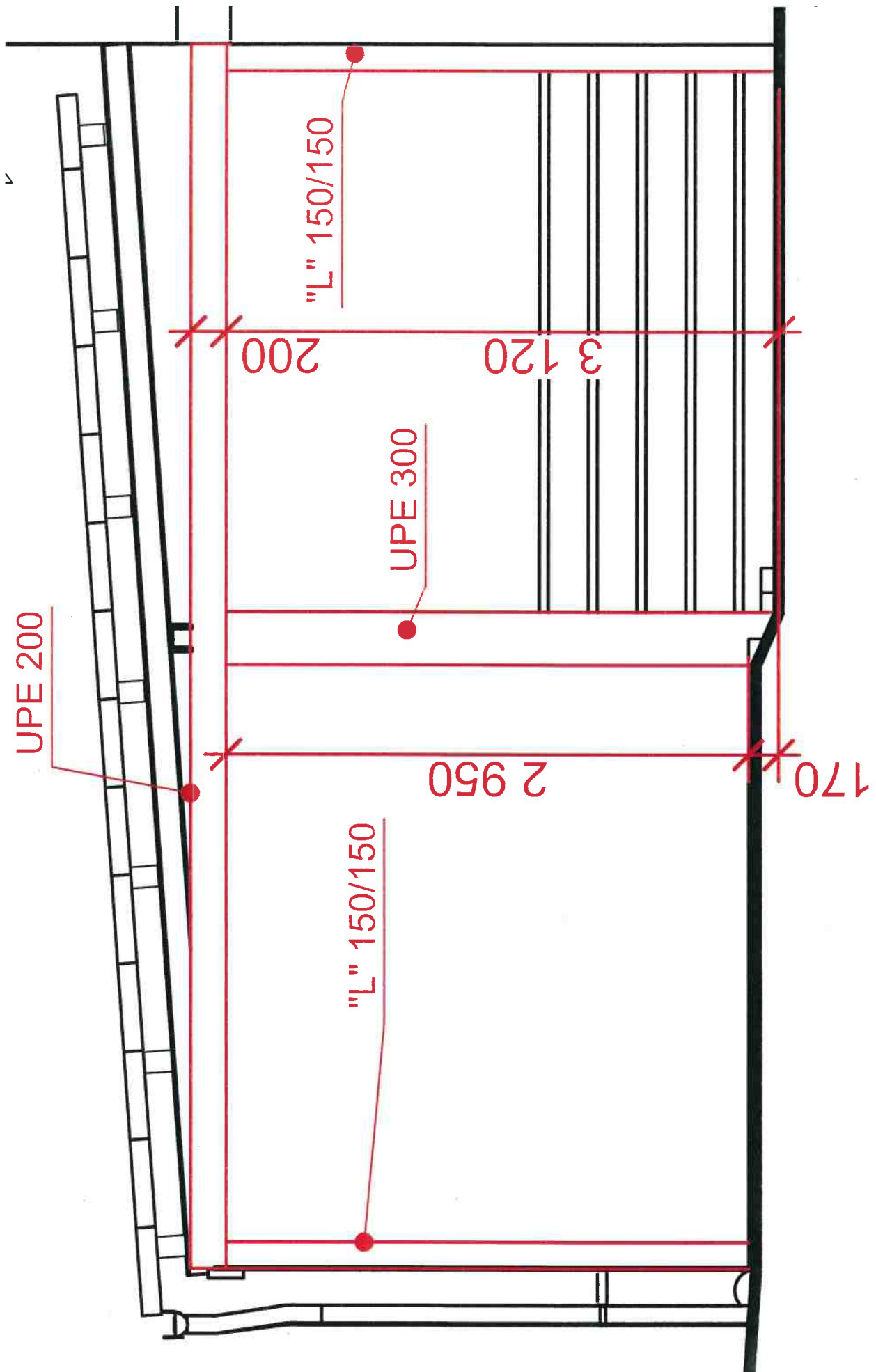
V Havlíčkově Brodě 22. 8.2018

Vypracoval:

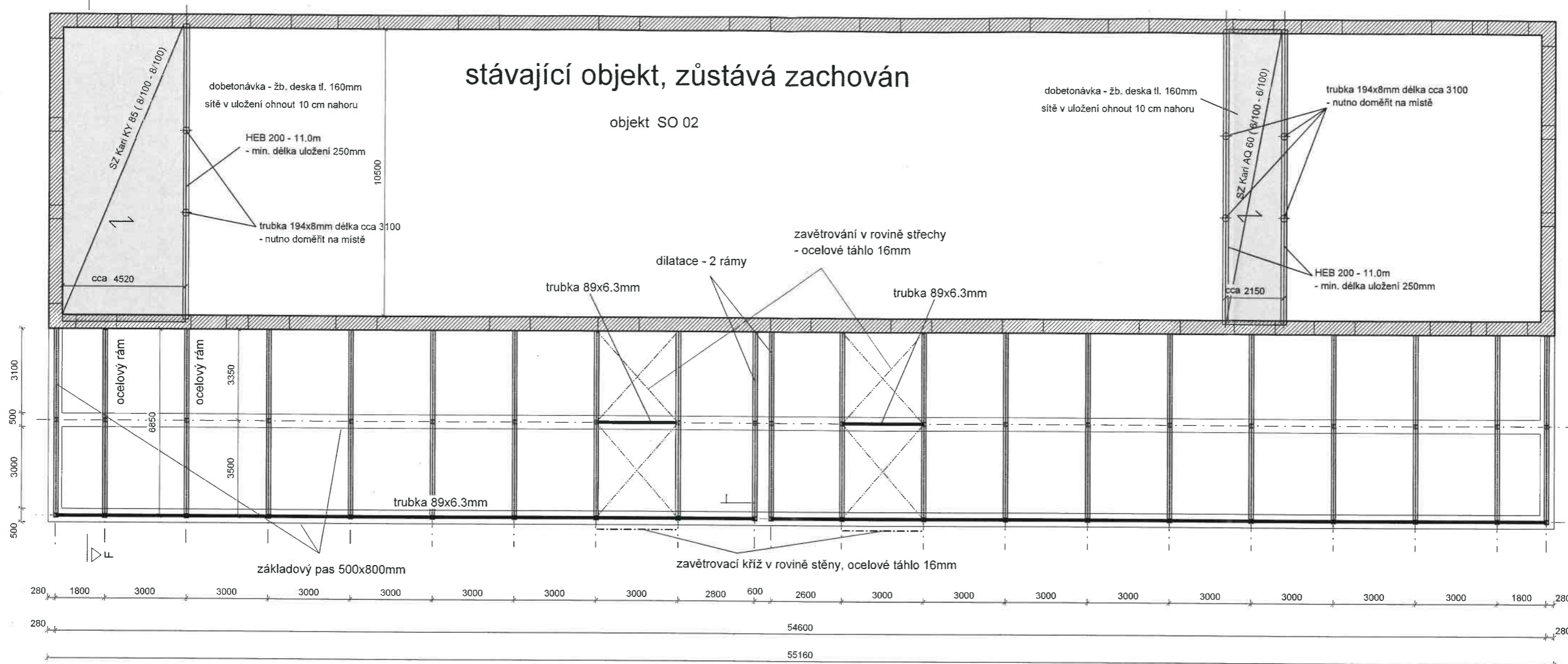


Ing. Miroslav Sommer

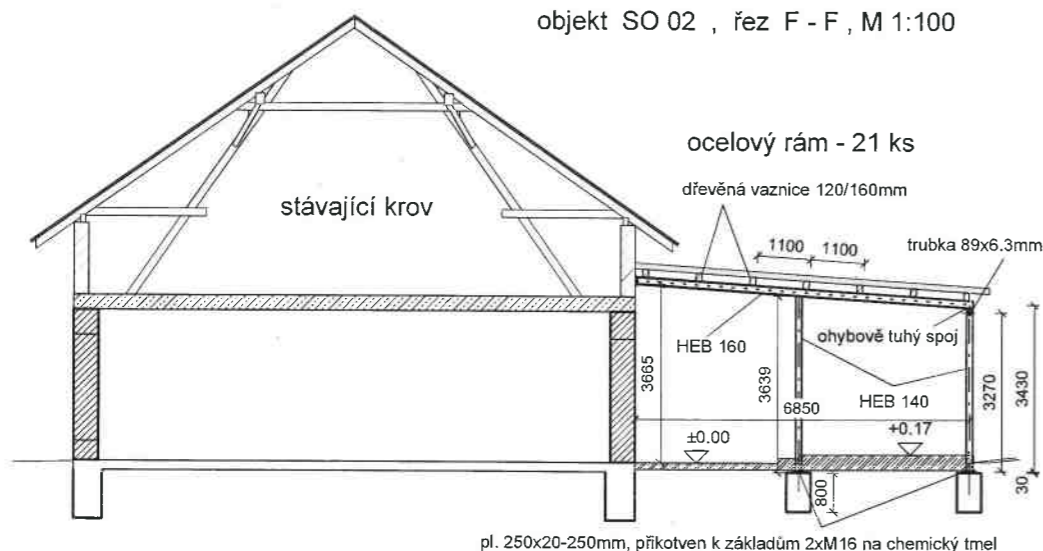




výkres tvaru - 1.NP , 1:100



objekt SO 02 , řez F - F , M 1:100



pl. 250x20-250mm, přikotven k základům 2xM16 na chemický tmel

hmotnost výztuže :

- výztuž základových pasů 1 600,- kg

- výztuž žb. desek v 1.NP

tyčová výztuž cca 200,- kg

SZ KARI KY 85 .. 4 ks = 460 kg

SZ KARI AQ 60 .. 2 ks = 130 kg

### POUŽITÉ MATERIÁLY:

ocel - 11 375 ( S235 )

pevnost závitových tyčí 8.8

konstrukce bude opatřena antikorozními nátěry, popř. žárově pozinkována

krytí výzuže základových pasů min. 50mm

krytí výztuže základo-tych pásů min. 30mm  
krytí výztuže věnců min. 25mm , věnec u SO 01 krytí min.30 mm

beton základových pasů a věnců C25/30

Odolnost proti agresivitě : XC2, XA2

Beton C 25/30, ocel včetně třmínků Bst 500 S , síť KARI

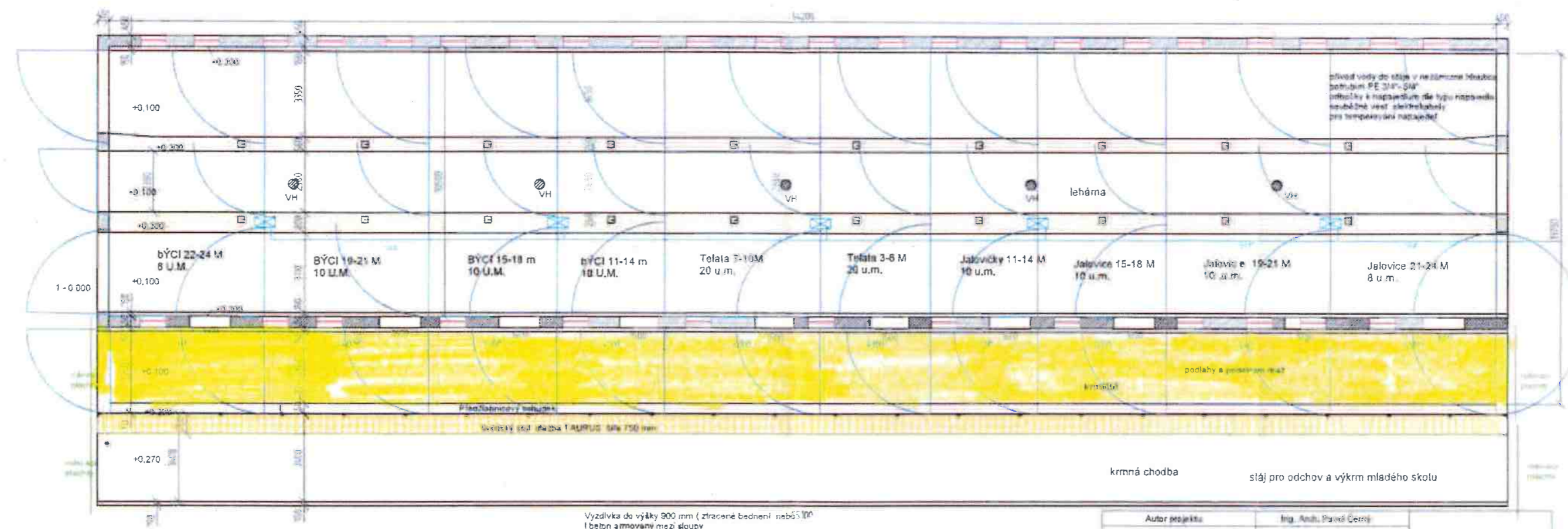
Ocel 11 375 ( S 235 )

Vzhledem k tomu, že požadovaný geologický průzkum, je z archivních sond, které se nacházejí ve značné vzdálenosti od objektu a vykazují značné rozdílnou únosnost, je třeba před zahájením, popř. při provádění výkopových prací ověřit základové podmínky odpovědně geologem a tyto výsledky zdělit autorovi statiky kvůli ověření dimenzí navržených základů.

V opačném případě nemůže autor projektu statiky  
ručit za správnost založení objektu.

VEŠKERÉ MÍRY NUTNO OVĚŘIT DLE VÝKRESU ARCHITEKTA

INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		ARCHITEP HK , s.r.o.	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Arch. Pavel Červený	Habrmanova 323	
VYPRACOVAL	Ing. PETR SEIDL, tel. 607 871 494	Hradec Králové , 500 02	
KONTROLOVAL	Ing. PETR HALÁČK, CSc., tel. 721 617 230	IČO 27542238	
AKCE : GYMNAZIUM, SOŠ A SOU A VOŠ, HOŘICE		STUPEŇ PD	DPS
REKONSTRUKCE CVIČNÉ STAJE PRO SKOT		PROFESE	STATIKA
ST.P.Č. 1693/2, 1697, 1698/2, PARC.Č.2350/3, 2350/25, 2350/28, 2350/31		DATUM	01.11.2016
2350/32, 2350/33, K.Ú. HOŘICE V PODKRKONOŠÍ		MĚŘÍTKO	1:100 - 1:25
D.1.2. SO 02A, B - STÁJ PRO MLADÝ SKOT		FORMÁT	A1
PŘÍLOHA : STAVEBNÉ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Č.	
VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE - PŮDORYS 1.NP a ŘEZY		PŘÍLOHY	D.1.2.02.2



● Ventilace hlavice samoběžná (Lomanko)  
 VH: průměr potrubí 350mm  
 potrubí, ploš (neraz), prostup skrze strop a střechu  
 umístění cca 500 mm nad hřebenem střechy

Větrací systém - přirozený  
 V krmné chodbě instalace svinovací plachty pro regulaci přívodu vzduchu  
 Kotvení na dřevěných fošnách kotvených do soklu a pod vaznicemi střešního pláště  
 Z druhé strany stáje po výmurtí oken v celé délce stáje přes stávající okenní otvory  
 natahnout protiprávanou síť kotvenou k obvodovému zdivu střechními latěmi 30 x 50 mm  
 (impregnovanými) a 500 mm šrouby do hmoždinek ve stávajícím zdivu

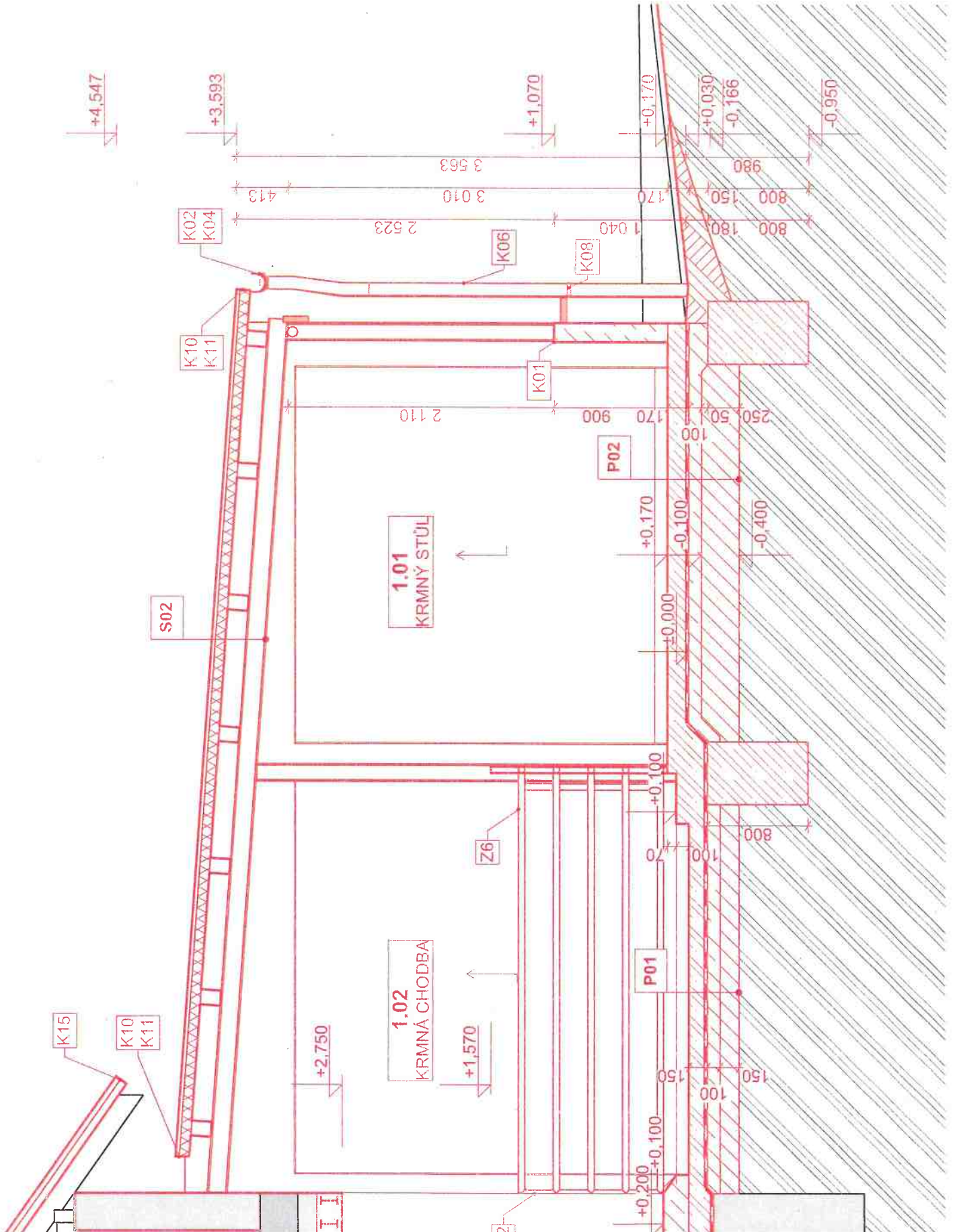
Zábrany pro skot:  
 U jalovic a býčků do 14 měs. - výška hrazení 1400 mm nad podestýlkou  
 U kategorií býčků 15-24 měs. výška hrazení 1600 mm nad podestýlkou  
 U obvodových stěn a rolovacích vrat v zábranách vsadit Kari síť a oky 100 x 100 mm  
 na ochranu před poškozením rolovacích vrat

Žlabové zábrany:  
 U kategorií jalovic 15 - 24 měsíců v každém kotci 4 ks fixační žlabové zábrany  
 U telat do 14 měsíců žlabové zábrany diagonální  
 U skotu nad 15 měsíců - zábrany žlabové šjové

Vrata a otvory do stáje  
 Do krmné a krmné chodby rolovací vrata el. ovládaná  
 do prostoru lehárny vrata dvoukřídlá ručně otevíravá  
 Průchody ve stáji  
 Dle kategorií šle 1500 a 1600 mm  
 výška min 2000 mm

Vyzdívka do výšky 900 mm (ztracené bednění nebo 500  
 l beton armovaný mezi sloupy

Autor projektu		Ing. Arch. Pavel Černý	
Vedoucí projektant:		Ing. Arch. Pavel Černý	
Výpracoval:		Ing. Václav Měsíček	
Místo: Kralupy nad Vltavou		Místo: Hradec Králové	
Investor: Kralupy nad Vltavou, Kralupy nad Vltavou, Kralupy nad Vltavou		Investor: Kralupy nad Vltavou, Kralupy nad Vltavou, Kralupy nad Vltavou	
Akce: GYMNAZIUM, SOŠ, SOU A VOŠ, Hořice		Akce: GYMNAZIUM, SOŠ, SOU A VOŠ, Hořice	
Realizace: výkrm stáje pro skot		Realizace: výkrm stáje pro skot	
Dle kategorií šle 1500 a 1600 mm		Dle kategorií šle 1500 a 1600 mm	
Název:		Pudorys	
Číslo zakázky		10001	
Stupeň PD		1:500	
Datum		09.09.2010	
Měřítko		1:100	
Formát		3 x A4	
Číslo verze		D. 1.2.07.2	



# Položkový rozpočet stavby

Stavba: **010** **Hořice - vícepráce SO02**  
 Objekt: **010** **Technologie stáje pro mladý skot**  
 Rozpočet: **010** **SO02a,b Technologie stáje pro mladý skot**

Objednatel: **VALC s.r.o.** IČO:  
 DIČ:

Zhotovitel: **Agrotrans spol.s.r.o.** IČO:  
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	0,00	225 276,00	225 276,00
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>225 276,00</b>	<b>225 276,00</b>

## Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH** **225 276,00 CZK**

v **Hradci Králové**  
**AGROTRANS** spol. s r.o.  
 Vítkovice v Krkonoších  
 Horní Sytová 64  
 512 41 Vichová nad Jizerou  
 IČO: 49814974, DIČ: CZ49814974

dne **17.9.2018**

Za zhotovitele

Za objednatele

Poznámka: DPH dle platných předpisů

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
M26E	Technologie ustájení - hrazení	HSV	0,00	225 276,00	225 276,00	100
Cena celkem			0,00	225 276,00	225 276,00	100

**AGROTRANS** spol. s r.o.  
Vítkovice v Krkonoších  
Horní Sytová 64  
512 41 Vichová nad Jizerou  
IČO: 49814974, DIČ: CZ49814974

# Položkový rozpočet

S:	010	Hofice - vícepráce SO02
O:	010	Technologie stáje pro mladý skot
R:	010	SO02a,b Technologie stáje pro mladý skot

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M26E	Technologie ustájení - hrazení				225 276,00
1	D23-121012T00	Fošna	m3	2,50000	8 500,00	21 250,00
2	T20-101101BT00	Trubka 6/4" Č	m	200,00000	195,00	39 000,00
3	T23-103113BT00	Spojka T 2"x2 1/2" Č	ks	32,00000	130,00	4 160,00
4	T23-103211BT00	Spojka T 6/4" x 2 1/2" vč. S.M. Č	ks	84,00000	120,00	10 080,00
5	T23-12180211BT00	Branka 4tr. 6/4"-6/4" 1,8m Č	ks	10,00000	3 850,00	38 500,00
6	T23-201207BT00	Závěs branky 3" - 6/4" Č	ks	20,00000	256,00	5 120,00
7	T23-201304BT00	Jehla zavírání Č	ks	10,00000	135,00	1 350,00
8	T23-201502AT00	Sloupek s manžetou pr. 2 1/2" délka 1700mm ŽŽ	ks	34,00000	1 400,00	47 600,00
9	T23-201509AT00	Sloupek s manžetou pr. 3 1/2" délka 1900 mm ŽŽ	ks	10,00000	1 950,00	19 500,00
10	T25-105113BT00	Spojka X 2"x2 1/2" Č	ks	16,00000	166,00	2 656,00
11	T25-105211BT00	Spojka X 6/4" x 2 1/2" vč. S.M. Č	ks	20,00000	158,00	3 160,00
12	T25-3080110T00	Stříška nad vrata ŽŽ	m	14,00000	2 350,00	32 900,00

AGROTRANS spol. s r.o.  
Vítkovice v Krkonoších  
Horní Sytová 64  
512 41 Víchova nad Jizerou  
IČO: 49814974, DIČ: CZ49814974

# Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 010 Hořice - vícepráce SO02  
**Objekt:** 010 Technologie stáje pro mladý skot  
**Rozpočet:** 010 SO02a,b Technologie stáje pro mladý skot

**Objednatel:** VALC s.r.o. IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** Lukrom spol.s.o. IČO:  
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	0,00	198 698,00	198 698,00
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>198 698,00</b>	<b>198 698,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 198 698,00 CZK**

v Hradci Králové

dne 18.9.2018

**LUKROM** LUKROM, spol. s r.o.  
 Uspo 81, PSČ 763 11  
 STŘEDISKO SVITAVY  
 IČ: 38 88281  
 DIČ: CZ38 88281

Za zhotovitele

Za objednatele

Poznámka: DPH dle platných předpisů

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
M26E	Technologie ustájení - hrazení	HSV	0,00	198 698,00	198 698,00	100
Cena celkem			0,00	198 698,00	198 698,00	100

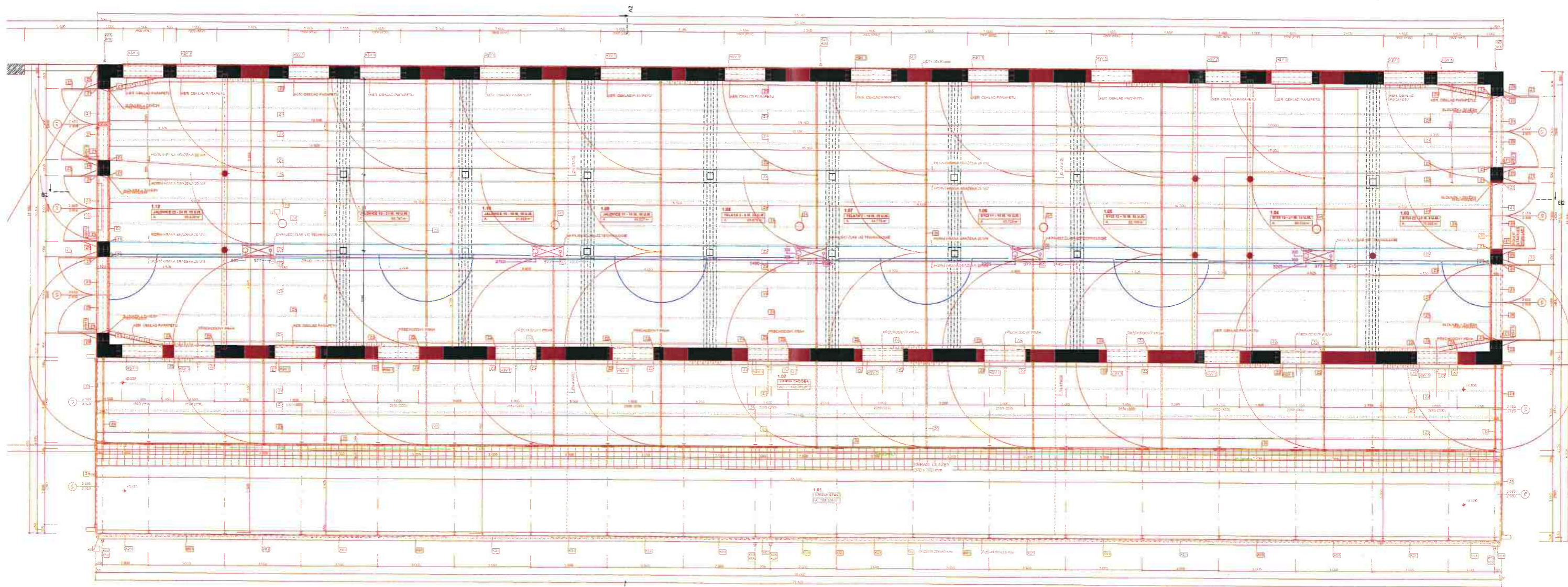
# Položkový rozpočet

S:	010	Hořice - vícepráce SO02
O:	010	Technologie stáje pro mladý skot
R:	010	SO02a,b Technologie stáje pro mladý skot

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M26E	Technologie ustájení - hrazení				198 698,00
1	D23-121012T00	Fošna	m3	2,50000	8 200,00	20 500,00
2	T20-101101BT00	Trubka 6/4" Č	m	200,00000	192,00	38 400,00
3	T23-103113BT00	Spojka T 2"x21/2" Č	ks	32,00000	120,00	3 840,00
4	T23-103211BT00	Spojka T 6/4" x 21/2" vč. S.M. Č	ks	84,00000	115,00	9 660,00
5	T23-12180211BT00	Branka 4tr. 6/4"-6/4" 1,8m Č	ks	10,00000	3 607,00	36 070,00
6	T23-201207BT00	Závěs branky 3" - 6/4" Č	ks	20,00000	232,00	4 640,00
7	T23-201304BT00	Jehla zavírání Č	ks	10,00000	134,00	1 340,00
8	T23-201502AT00	Sloupek s manžetou pr. 21/2" délka 1700mm ŽŽ	ks	34,00000	1 220,00	41 480,00
9	T23-201509AT00	Sloupek s manžetou pr. 31/2" délka 1900 mm ŽŽ	ks	10,00000	1 680,00	16 800,00
10	T25-105113BT00	Spojka X 2"x21/2" Č	ks	16,00000	158,00	2 528,00
11	T25-105211BT00	Spojka X 6/4" x 21/2" vč. S.M. Č	ks	20,00000	150,00	3 000,00
12	T25-3080110T00	Stříška nad vrata ŽŽ	m	14,00000	1 460,00	20 440,00

**LUKROM** LUKROM, spol. s r.o.  
 Lipová 8, PSČ 763 14  
 STŘEDOKLADSKÝ SVATEČNÝ  
 IČ: 18188281  
 DIČ: CZ18188281

3



Průběh 4 - bod 12.2  
Průběh 7 - bod 12.5.

## Stanovisko veterinárního lékaře k novému provozu SO 02 akce:

Modernizace cvičné stáje pro skot, GYM, SOŠ, SOU a VOŠ Hořice  
S registračním číslem CZ.06.2.67/0.0/0.0/16 050/0002548

Místo plnění: Školní statek Hořice, Jižní 2118, 508 01 Hořice

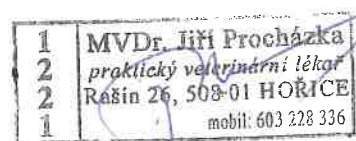
### Stanovisko:

Oproti výkresové dokumentaci a rozpočtům na tuto akci došlo k doplnění stájové technologie v objektu SO 02 o sloupky, branky a částečné doplnění hrazení. Kvůli požadavku veterinární správy ohledně přístupu skotu k napájecím žlabům. Zvířata mají mít neustálý přístup k vodě. V důsledku vyhrnování (kydání) podestýlky a uzavření skotu ve vedlejším prostoru s přístupem k napáječkám nebylo možné podle návrhu tohoto docílit.

Proto byla odsouhlasena varianta doplnění stájové technologie.

Pokud nemají všechny kategorie skotu přístup k vodě, může vzniknout neklid ve skupině, který může mít za následky i ohrožení ošetřovatelů těchto zvířat.

Dále žádám, aby byly betonové povrchy v novém objektu přizpůsobeny bezpečnému pohybu zvířat (například drážkováním), jinak budou vystavena zvýšenému riziku úrazu (zejména usmýknutí nohou).



MVDr. Jiří Procházka