

2.NADZEMNÍ PODLAŽÍ

M 1:100

PŮVODNÍ STAV SE ZAKRESLENÍM BOURACÍCH PRACÍ

BOURACÍ PRÁCE – OBECNÉ POŽADAVKY
PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ODPOJENA VŠECHNA ZAŘÍZENÍ OD ZDROJE ELEKTRO, VODY A KANALIZACE, ABY NEDOŠLO K OHROŽENÍ ZDRAVÍ A ŽIVOTA PRACOVNÍKŮ STAVBY. ZACHOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ZABEZPEČENA A OZNAČENA.
– VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNÝ V SOULADU S POŽADAVKY STATIKY, RESPEKTIVE V SOULADU SE SOUVISEJÍCIMI PRÁCEMI DLE NOVOHO NÁVRHU. V OZNAČENÝCH PROSTORÁCH BUDOU ODSTRANĚNÝ PŮVODNÍ PODLAHY A KERAMICKÉ OBKLADY V ROZSAHU DLE POPISU. U OMÍTEK STĚN SE PŘEDPOKLÁDÁ SE 100% ODSTRANĚNÍM OMÍTEK A VYČIŠTĚNÍM SPAR VE ZDVIU DO HLUBOKY 10 MM NA VŠECH PLOCHÁCH VNITŘNÍCH NOSNÝCH STĚN, U OSTATNÍCH PLOCH BUDOU ODSTRANĚNÝ OMÍTKY V ROZSAHU DANÉM NOVÝMI INSTALACEMI A SOUVISEJÍCIMI OKOLNÍMI PLOCHAMI V MIN. ROZSAHU 30 %. UVEDENÉ % BUDE SOUČASNĚ POKRÝVAT PLOCHY OMÍTEK NEROVNÝCH NEBO POŠKOZENÝCH. VŠECHNY OSTATNÍ PLOCHY, ZVLÁŠTĚ PAK TY, KTERÉ JSOU OZNAČENY JAKO HODNOTNÉ DLE SHP, BUDOU OCHRÁNĚNÝ TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. (PODLAHY, SCHODY, DVĚRNÍ HISTORICKÉ VÝPLNĚ, OBKLADY, ZABRADLÍ .. ATD)
– VE VŠECH PROSTORÁCH DOTYČNÝCH STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI BUDE ODSTRANĚNA PŮVODNÍ PODLAHOVÁ KRYTINA. JEDNA SE NÁPR. O PVC, LAMELY, KOBEREČ.... PŮVODNÍ HODNOTNÉ PODLAHY (TERACO) BUDOU ZACHOVÁNY !!!
VZHLÉDEM K TOMU, ŽE NENÍ K DISPOZICI PODROBNÁ PŮVODNÍ DOKUMENTACE A HLAVNĚ – DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ, BUDOU BOURACÍ PRÁCE ZVLÁŠTĚ V PODPDLAHOVÝCH ČÁSTECH PROVÁDĚNÝ V KOORDINACI S AKTUALNÍMI POŽADAVKY STATIKA, KTERÝ BUDE JEDNOTLIVĚ ČINNOSTI UPŘESŇOVAT DLE ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ NA MÍSTĚ. OVLIVŇUJÍCÍM ČINITELEM BUDE ROVNĚŽ NÁZOR PRACOVNÍKA OPP!
V RÁMCI PŘEDCHÁZÍCÍ STAVBY BYLY FINÁLNĚ DOKONČENY FASÁDY A OKENNÍ VÝPLNĚ, JE PROTO TŘEBA PROVÉST OCHRANNÁ OPATŘENÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ !!!

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY.
VÝSKOVÉ KÓTY BUDOU ZACHOVÁNY DLE PŮVODNÍCH ÚROVNÍ, MĚŘENO VZDY U VÝSTUPNÍHO A NÁSTUPNÍHO STUPNĚ. PŘI VÝRAZNÝCH ODCHYLKÁCH V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH NEBUDE SJEDNOCOVÁNA ÚROVEŇ ZA KAŽDOU CENU, ALE POUZE V REÁLNÝCH PŘÍPÁDECH.
NEDILNOU SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE PROJEKTOVÁ ČÁST KONCEPCE PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY, KTERÁ JE ZPRACOVÁNA V RÁMCI SAMOSTATNĚ SLOŽKY.
VŠECHNY PAMÁTKOVÉ HODNOTNÉ KONSTRUKCE BUDOU V PRŮBĚHU REALIZACE OCHRÁNĚNÝ TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ NEBO K JEJICH ZTRÁTĚ. JEDNA SE NEJEN O PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ, ALE TAKÉ O STANOVNÉ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE, JAKO NÁPR. TERACOVÉ PODLAHY, VÝSOVÉ PODLAHY, DĚLE O SPECIÁLNÍ OBKLADY NA STĚNÁCH, ZÁMEČNÍCKÉ A DŘEVĚNÉ PRVKY ZABRADLÍ, TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY, PŮVODNÍ OSVĚTLOVACÍ TĚLESA, ZÁMEČNÍCKÉ A DŘEVĚNÉ PRVKY ZABRADLÍ, TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY, PŮVODNÍ OSVĚTLOVACÍ TĚLESA A DALŠÍ NESPECIFIKOVANÉ PRVKY A KČE. (VIZ SHP) BUDOU OCHRÁNĚNÝ NOVE OKENNÍ VÝPLNĚ A DŘEVĚNÉ OBKLADY !!
V PŘÍPÁDE PROVEDENÍ REPLIK NĚKTERÝCH KONSTRUKCÍ NEBO NOVÝCH KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ STAVBY PROJEKTANT POŽADUJE, ABY PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE BYLY VZORKY TĚCHTO VÝROBKŮ KONZULTOVÁNY S PAMÁTKÁŘI !!!
Z VÝŠE UVEDENÉHO DŮVODU JE SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE TAKÉ KOMPLETNÍ SLOŽKA STAVEBNÍ–HISTORICKÉHO PROJEKTU (SHP) ZPRACOVÁNEHO INC. ARCH. LADISLAVEM SVOBODOU. JEDNA SE O VÝZNAMNOU KULTURNÍ PAMÁTKU, A PROTO JE TŘEBA V PŘÍPÁDE NESROVNALOSTI V DOKUMENTACI V KONTEXTU SE ZJIŠTĚNÝM SKUTEČNÝM STAVEM NEBO ROZPORU SE STAVEBNÍ HISTORICKÝM PROJEKTEM KONTAKTOVAT PAMÁTKÁŘE A PROJEKTANTA A ZALEŽITOSTI ŘEŠIT. V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY SE MOHOU OBJEVIT NOVE SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŮVODNÍ ZÁMER ZAPRAVOVÁNÝ DO DOKUMENTACE, A PROTO JE NUTNÉ VŠECHNY TYTO PŘÍPADNĚ ZALEŽITOSTI NEPRODLENĚ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH JSOU OZNAČENA PROBLEMATICKÁ MÍSTA PO STRÁNCE STATIKY, JEJICH POPIS JE SOUČÁSTÍ ODDILU STATIKY

LEGENDA MATERIÁLŮ (BOURÁNÍ):

- STAVAJÍCÍ SVISLÉ CHELNÉ NOSNÉ ZDVO A PŘÍČKY
- STAVAJÍCÍ SVISLÉ NOSNÉ ZDVO VYBOURAT
- STAVAJÍCÍ VÝPLŇOVÉ NE NOSNÉ ZDVO VYBOURAT
- STAVAJÍCÍ DVĚRNÍ VÝPLNĚ VYBOURAT VČ. RAMU (OSTĚNÍ)
- OZNAČENÍ HISTORICKÝCH DVĚRNÍCH A JINÝCH VÝPLNÍ – PRVEK ZACHOVÁVÁNÝ NA MÍSTĚ (POŽADAVEK DŮSLEDNĚ OCHRANY PŘI REALIZACI BOURACÍCH PRACÍ)
- PRVEK SETRNĚ DEMONTÁVÁNÝ, ULOŽENÝ V DEPOZITU PRO PŘÍPADNĚ DALŠÍ VYUŽITÍ

OZNAČENÍ KONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

STATIKY :

- 1. II.

PODROBNÉ ŘEŠENÍ STAVEBNÍHO ZÁSAHU – VIZ STATIKA STAVEBNÍCH KČI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZ.MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
2.01	GALERIE (PROSKL.STROP)	37,68	VITÁŽOVÉ-PROSKLENÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA		MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.02	CHODBA	42,35	PVC (MARMOLEUM)	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.03	CHODBA	23,14	PVC (MARMOLEUM)	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.04	SCHODIŠTĚ DO LNP	7,78	PVC (MARMOLEUM)+OK	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.05	STUBOVNA	41,11	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.06	KLUBOVNA	43,27	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.07	ZÁZEMÍ – PŘÍPRAVNA	17,20	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.08	PŘEDNÁŠKOVÝ SÁL	61,83	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.09	ZÁZEMÍ	19,98	DŘEVĚNÉ VLYSY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.10	SKLAD KNÍH	18,86	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.11	SCHODIŠTĚ (PL=18,82+17,17)	35,99	TERACO	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.12	VNITROBLKOVÝ DVŮR (DO ÚROVNĚ 1.PP)	26,69				MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.13	VÝTAH	4,44		OMÍTKA		MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.14	CHODBA	13,92	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.15	WC	1,53	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ

OZN.	NÁZ.MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
2.16	KOUPELNA	19,86	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.17	POKOJ	16,84	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.18	POKOJ	22,28	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.19	POKOJ	17,87	DŘEVĚNÉ VLYSY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.20	POKOJ	17,30	DŘEVĚNÉ VLYSY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.21	POKOJ	26,14	DŘEVĚNÉ VLYSY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.22	CHODBA	5,09	DŘEVĚNÉ VLYSY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.23	POKOJ	12,72	LAMINO LAMELY	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.24	WC	1,18	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.25	KOUPELNA	3,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA KERAMICKÝ OBKLAD	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.26	KOMORA	1,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.27	SCHODIŠTĚ (PL=18,38+9,54)	27,91	TERACO/KERAM.DLAŽBA TERACO STUPNĚ	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.28	CHODBA	3,49	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.29	WC	1,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA KERAMICKÝ OBKLAD	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.30	POKOJ	12,55	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ

OZN.	NÁZ.MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
2.31	KOUPELNA	4,97	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.32	KOMORA	3,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.33	POKOJ	18,83	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.34	POKOJ	20,56	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.35	POKOJ	20,56	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.36	CHODBA	21,22	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.37	VÝSTAVNÍ ATÉLIER	40,49	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.38	ZÁZEMÍ VÝTV. ATÉLIERU	8,39	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.39	SOC.ZAŘÍZENÍ-VSTUP	9,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	ZÁVĚS, MIN. PODHLED v.2500mm	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.40	OKLADOVÁ KOMORA	1,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	ZÁVĚS, MIN. PODHLED v.2500mm	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.41	SOC.ZAŘÍZENÍ-WC MUŽI	10,73	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	ZÁVĚS, MIN. PODHLED v.2500mm	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.42	SOC.ZAŘÍZENÍ-WC ŽENY	12,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	ZÁVĚS, MIN. PODHLED v.2500mm	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.43	VÝSTAVNÍ EXPEDICE	80,96	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.44	KANCELÁŘ (ZÁS.MISK.RED.)	22,83	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ
2.45	KANCELÁŘ (BŘIDELT.GMU)	30,63	DŘEVĚNÉ VLYSY	STĚRKOVÁ OMÍTKA	STĚRKOVÁ OMÍTKA	MMO ROZSAH STAVBY "TAMU HK-ZDĚNA VYUŽITÍ BYTŮ, POUZE ZÁSAH VÝPLNĚ VÝPLNĚ PŘÍPADOVÝCH ROZDVOJŮ, ENERGIÍ

±0,000 = podlaha 1.nadzemního podlaží (cca 233,30 mn.m. s.Bpv)

NAVRHL	VYPRACOVAL	ARCHITEKT	VEDOUcí	STUPĚŇ	DPS
ing.Bohuslav ŘIČAR	ing.Bohuslav ŘIČAR		ing.Bohuslav ŘIČAR	DAT.	12/2015
MÍSTO STAVBY	Velké náměstí č.p.139-140, 500 03 Hradec Králové			ZAK.ČÍSLO:	17/2015
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové			MĚŘÍTKO:	1 : 100
STAVBA	GALERIE MODERNÍHO UMĚNÍMU-ZMĚNA VYUŽITÍ BYTŮ NA KANCELÁŘE II. – DROBNÉ ODCHYLKY OPROTÍ PŮVODNÍ SCHVÁLENÉ PD ZPRACOVANÉ V 04/2014			ČÍSLO VÝKRESU:	1715-SA.02-RIC
OBJEKT	ZMĚNA VYUŽITÍ BYTŮ NA KANCELÁŘE-DROBNÉ ODCHYLKY				
OBŠAH VÝKRESU					
2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ – BOURACÍ PRÁCE					

Tento výkres je důležitým majetkem
Příjemce a má být jen se souhlasem nebo
přísouhlasem autora (toto číslo
příjemce a má být jen se souhlasem nebo
přísouhlasem autora (toto číslo