



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP						
NÁZEV JEDNOTKY	Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	S.V. [mm]	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SKLADBA
3.1. SPOLEČNÉ PROSTORY						
01	CHODBA	47,16	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
02	CHODBA	5,50	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
04	SCHODIŠTĚ	16,66	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
05	SKLAD ČISTÉHO PRÁDLA	4,06	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KS
06	SKLAD SPINAVÉHO PRÁDLA	2,92	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KS
07	SUŠÁRNA	13,37	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KS
08	PRÁDELNA	4,21	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KS
37	CHODBA	4,35	2 040	KOBEREC	NPS	VOŠ
			96,05 m²			
3.2. LŮŽKOVÉ POKOJE						
09.1	PŘEDSÍŇ	2,87	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
09.2	KOUPELNA	3,55	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
09.3	POKOJ	14,48	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
09.4	POKOJ	14,57	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
09.5	PŘEDSÍŇ	2,90	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
09.6	KOUPELNA	3,58	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
09.7	POKOJ	23,90	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
10.1	PŘEDSÍŇ	3,42	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
10.2	POKOJ	16,24	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
10.3	KOUPELNA	3,20	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
11.1	PŘEDSÍŇ	4,00	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
11.2	POKOJ	14,27	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
11.3	KOUPELNA	3,37	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
12.1	PŘEDSÍŇ	3,97	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
12.2	POKOJ	13,06	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
12.3	KOUPELNA	3,38	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
13.1	PŘEDSÍŇ	2,80	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
13.2	POKOJ	27,47	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
13.3	KOUPELNA	4,45	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
14.1	PŘEDSÍŇ	3,10	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
14.2	POKOJ	13,41	3 280	..	VOŠ	VOŠ
14.3	KOUPELNA	3,76	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
15.1	KOUPELNA	3,12	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
15.2	POKOJ	14,67	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
15.3	POKOJ	2,92	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
16.1	PŘEDSÍŇ	3,53	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
16.2	POKOJ	15,04	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
16.3	KOUPELNA	2,89	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
17.1	PŘEDSÍŇ	3,91	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
17.2	POKOJ	17,21	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
17.3	KOUPELNA	3,68	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
18.1	PŘEDSÍŇ	4,81	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
18.2	POKOJ	10,55	3 280	KOBEREC	..	VOŠ
18.3	KOUPELNA	3,72	3 280	KERAMICKÁ DLAŽBA	..	VOŠ, KO
			272,68 m²			
			376,73 m²			

STÁVAJÍCÍ ZDVO Z KERAMICKÝCH ČHEL CP, ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU

BOURANÉ KONSTRUKCE

UPRAVOVANÉ KONSTRUKCE

DOČASNÉ ZATÍŽENÍ OTVORŮ DO VNITŘNÍCH PROSTOR, NENOSNÉ ZDVO THERM TL 300 mm + 2x DODÁVKA A MONTÁŽ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ 800/1970 mm, U=1,5 W/m²K, BEZPEČNOSTNÍ TRÍDA 2, KUKARKLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ

DEMONTÁŽ / VYBOURÁNÍ STROPNÍ KČE Z KER. VLOŽEK HURDIS, PŘESNÁ SPECIFIKACE STROPŮ JE SOUČÁSTÍ STAVBYNÉHO PRŮJIZMU

DEMONTÁŽ / VYBOURÁNÍ SVĚTLŮ

DEMONTÁŽ / VYBOURÁNÍ VÝTAHU, VČ. STROJOVNY A KONSTRUKCE POD VÝTAHEM DO HL. -1,050

DEMONTÁŽ / VYBOURÁNÍ PODHLÉDŮ

DEMONTÁŽ / VYBOURÁNÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ NA ROZHRANÍ SE SOUSEDNÍM OBJEKTEM, V PŘÍPADĚ NUTNOSTI BUDE DOPLNĚNO OPLECHOVÁNÍ TOHOTO OBJEKTU

MONTÁŽNÍ OTVOR PRO DOPRAVU ZESILUJÍCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ KROVU

VYBOURÁNÍ ZDVA PŘÍSTAVBY

ROZEBRÁNÍ STŘECHY PŘÍSTAVBY KRYTINY KROVU VČ. LATÍ, POJISTNÉ HYDROIZOLAČNÍ FOLIE, OPLECHOVÁNÍ)

ROZEBRÁNÍ 3 RAD STŘEŠNÍCH TASEK

DEMONTÁŽ POJISTNÉ STŘEŠNÍ KOLACE

MONTÁŽ STŘEŠNÍCH LATÍ 30/50 mm

DOČÁSKA + MONTÁŽ OKAPOVÝCH HAKŮ, OSAZENÍ NOVÉHO OKAPOVÉHO ŽLABU, NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SVOD

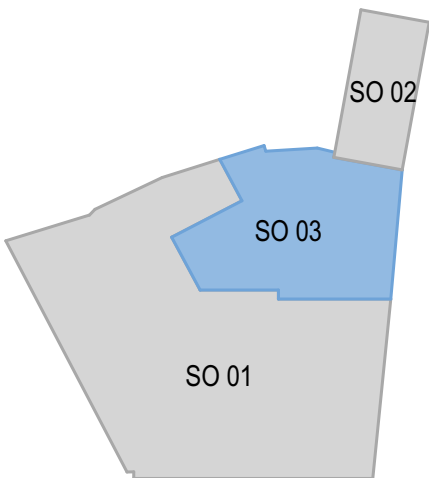
ZPĚTNÁ MONTÁŽ STŘEŠNÍ KRYTINY

POZNÁMKY

POLOHY A HLUBOKY ZÁKLADŮ JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ

POSTUP PRACÍ PŘI PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ JE POPISÁN V D.1.2 STAVBYNÉ KONSTRUKČNÍM ŘEŠENÍ

PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU VŠECHNY ROZVOVY INSTALACÍ TZB (PLYN, VODA, TOPENÍ, ELEKTŘINA) ODPOJENY!



0,000 = 266,83 m.n.m. B.p.v.				
Vedoucí projektant ING. ARCH. ROKANA MUSIL	Zodpovědný projektant ING. PETR ALJUEZDZSKÝ	Vypracoval ING. PETR ALJUEZDZSKÝ	MUSIL, HYBSKÁ architektonický atelier, s.r.o. Kopečná 56, 602 00 Brno telefon: 543471757 e-mail: mh@musilatelier.cz	
STAVBYNÁ: MĚSTO TŠNOV, NÁMĚSTÍ MÍRU 111, 666 19 TŠNOV				
NÁZEV AKCE: HOTEL KVĚTINCE - SANACNÍ PRÁCE			ST. OBJEKT	SO 01
MÍSTO STAVBY: NÁMĚSTÍ MÍRU 120, 666 01 TŠNOV			DATUM:	01/2023
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO OHŁAŠENÍ STAVBY			VÝTISK:	
OBSAH: D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVBYNÉ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3NP - BOURACÍ PRÁCE			1:50	D.1.1.104