

LEGENDA:

- ZAPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
 - PENETRACE
 - VNITŘNÍ OMÍTKA DLE OKOLÍ
 - VÝMALBA NEBO OBLOŽENÍ KERAMICKÝM OBKLADEM DLE OKOLÍ
- ZÁSYP A ZAPRAVENÍ BETONOVOU MAZANINOU
- ZÁSYP KANALIZACE
- **DVOUPLÁŠŤOVÁ KONSTRUKCE TL. 100 MM**
 - KERAMICKÝ OBKLAD VČETNĚ TENKOVrstvéHO CEMENTOVÉHO LEPIDLA
 - HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR
 - 12,5 MM IMPREGNOVANÁ SDK DESKA VODNÁ DO VLHKÝCH PROSTOR
 - R-CW PROFIL 75
 - 12,5 MM VYSOKOPEVNOSTNÍ SDK DESKA
 - VÝMALBA KERAMICKÝ OBKLAD

POZNÁMKY:

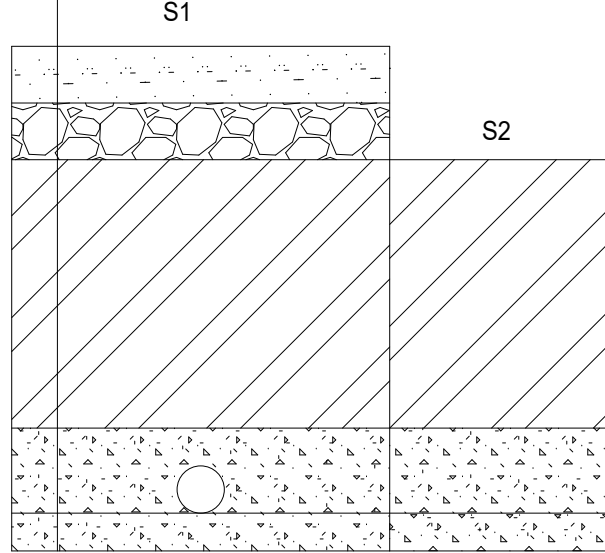
- VŠECHNY PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT TAK ABY BYLO CO NEJVÍCE ELIMINOVÁN HLUK A PRAŠNOST. OBYTNÉ PROSTORY JE NUTNÉ VŽDY CHRÁNIT PŘED VNIKUTÍM PRACHU (ZALEPIT)
 - PRÁCE A ZEJMÉNA Odstávky JE NUTNÉ KOORDINOVAT I S NÁJEMNÍKY BYTŮ (OPRAVA KANALIZACE)
 - POKUD BUDE V ŘEŠENÝCH PROSTORECH ZJIŠTĚNA ŽÁDAVA OMÍTEK (OTLUKY APOD.) TY ZAPRAVIT V SOULADU S OKOLNÍMI KONSTRUKCEMI
 - SOUČÁSTÍ JE I ZAPRAVENÍ DŘÁŽEK PO VEDENÍ ELEKTROINSTALACE
 - KONSTRUKCE PODLAHY BUDE PROVEDENA V MÍSTNOSTECH V NIŽ JSOU ZHOTOVENY BOURACÍ PRÁCE
 - ZÁHOZ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ JE NUTNO PROVÁDĚT V SOULADU S VYDANÝM PŘEDPÍSEM VÝROBCE POTRUBÍ
- ZAPRAVENÍ: STROP - DOJDE K DOBETONOVÁNÍ VZNIKLYCH OTVORŮ, NUTNO UMOŽNIT DILATACI POTRUBÍ
- STĚNA - DOJDE K ZAMALTOVÁNÍ VZNIKLYCH OTVORŮ, NUTNO UMOŽNIT DILATACI POTRUBÍ
- PODHLÉDY - JEDNOPLÁŠŤOVÝ PODHLED, IMPREGNOVANÁ SDK DESKA 12,5 mm

ZAPRAVIT DLE OKOLNÍ KONSTRUKCE

- PENETRACE
- VNITŘNÍ OMÍTKA DLE OKOLÍ
- VÝMALBA NEBO OBLOŽENÍ KERAMICKÝM OBKLADEM DLE OKOLÍ




DETAIL SKLADBY PODLAHY

- BETONOVÁ MAZANINA TL. 150 mm
- ŠTĚRKOVÉ LOŽE, CCA TL. 100 - 150 mm
- ZÁSYP HLINOU HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
- OBSYP POTRUBÍ 100 mm NAD HORNÍ HRANU POTRUBÍ
- PÍSKOVÉ LOŽE, TL. 100 mm



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

PROSTOR	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	POZNÁMKA
SPOLEČNÝ	0.000.001	SCHODIŠTĚ	3,1	BETON	-
	0.000.002	SKLEP	149,3	HLÍNA	-
	0.000.003	SKLEP	48,6	HLÍNA	-
	0.000.004	SKLEP	6,5	HLÍNA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		207,5		

PROJEKTANT ČÁSTI: BRES spol. s r.o. Vranovská 768/95 614 00 Brno - Husovice		ZODP. PROJEKTANT: ING. JIŘÍ REITKNECHT 	KONTROLOVAL: ING. ONDŘEJ MATUŠO 	VYPRACOVALA: DANA VANDROVCOVÁ	
KRAJ: Jihomoravský		OKRES: Brno - město			
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed					FORMÁT: 10x44
AKCE: OPRAVA ZTI V DOMĚ VÍDEŇSKÁ 38					MĚŘITKO: 1:50
					DATUM: 08/2024
					ÚČEL: DPS
					Č. ZAKÁZKY: B0693
OBSAH: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					Č. VÝKR.: PARE
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV					201