

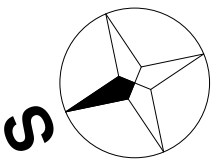
PROSTOR	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	PODHLIED
SPOLEČNÝ	3.000.001	SCHODIŠTĚ	15,7	TERACO, KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	3.000.002	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	3.000.003	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	3.000.004	PAVLAČ	21,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	3.000.005	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		40,1		
BYT 009	3.009.001	PŘEDSÍŇ	3,1	PVC	SDK S.V. 2500
	3.009.002	KUCHYŇ	6,1	PVC	-
	3.009.003	POKOJ	21,5	DŘEVĚNÉ PARKETY	-
	3.009.004	KOUPELNA A WC	3,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK S.V. 2500
	CELKOVÁ VÝMĚRA		30,8		
BYT 010	3.010.001	KUCHYŇ	11,8	PVC	-
	3.010.002	POKOJ	20,9	PVC	-
	3.010.003	KOUPELNAA WC	2,6	PVC	SDK S.V. 2500
	CELKOVÁ VÝMĚRA		35,3		
BYT 011	3.011.001	KUCHYŇ	11,9	PVC	-
	3.011.002	POKOJ	20,9	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	3.011.003	KOUPELNAA WC	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK S.V. 2500
	CELKOVÁ VÝMĚRA		35,4		
BYT 012	3.012.001	KUCHYŇ	12,3	PVC	-
	3.012.002	POKOJ	20,2	PVC	-
	3.012.003	KOUPELNAA WC	3,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		35,7		
BYT 013	3.013.001	PŘEDSÍŇ	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK S.V. 2500
	3.013.002	CHODBA A KUCHYNĚ	7,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	3.013.003	POKOJ	22,2	DŘEVĚNÉ PARKETY	-
	3.013.004	KOUPELNAA WC	3,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK S.V. 2500
	3.013.005	KOMORA	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
	CELKOVÁ VÝMĚRA		36,1		
BYT 014	3.014.001	PŘEDSÍŇ	3,1	PVC	-
	3.014.002	KUCHYŇ	11,4	PVC	-
	3.014.003	POKOJ	20,1	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	3.014.004	POKOJ	15,2	DŘEV. PARKETY A KOBEREC	-
	3.014.005	WC	1,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK S.V. 2500


- ### POZNÁMKY:

- VŠECHNY PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT TAK ABY BYLO CO NEJLÉPŠE ELIMINOVÁN HLUK A PRAŠNOST. OBYTNÉ PROSTORY JE NUTNÉ VÝZDÍ CHRÁNIT PŘED VNIKNUUTÍM PRAČHU (ZALÉPIT PRÁCE A JEJIZENNA ODSTÁVKY. JE NUTNÉ KOORDINOVAT I S NAJEMNÍKY BYDÍ (OPRAVA KANALIZACE) POKUD BUDE V ŘEŠENÝCH PROSTORECH ZAJISTĚNA ZÁVADA OMŤKY (OTLUKY APD.) JY ZAPRVAT V SOULADU S OKOLNÍMI KONSTRUKCEMI
- SOUČÁSTI JE ZAPRVAVENÍ DŘÁŽEK PO VEDENÍ ELEKTROKABELA
- KONSTRUKCE PODLAHY BUDE PROVEDENA V MÍSTNOSTECH V NIŽ. JSOU ZHOVENY BOURACÍ PRÁCE
- ZÁHOZ KANALIZACE DOBĚHUJE. JE NUTNO PROVÁDĚT V SOULADU S VYDANÝM PŘEDPÍSEM VYBĚRBY POTRUBÍ
- ZAPRVAVENÍ: STĚNA - DOJDE K DOBĚTOVNOSTI VZNIKLYCH OTVORŮ, NUTNO UMOŽNIT DILATACI POTRUBÍ
- STĚNA - DOJDE K ZAMALOVÁNÍ VZNIKLYCH OTVORŮ, NUTNO UMOŽNIT DILATACI POTRUBÍ
- PODHLADY - JEDNOPLÁŠŤOVÝ PODHLAD, IMPREGNOVANÁ OSK DESKA 12,5 mm

ZAPRAVIT DLE OKOLNÍ KONSTRUKCE

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



PROJEKTANT ČÁSTI: BRES spol. s r.o. Krajská 768/95 614 001 - Husovice	ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ KETNECHÝ <i>(Signature)</i>	KONTROLOVAL ING. ONDŘEJ MATUŠO <i>(Signature)</i>	VYPRACOVALA DANA VANDROVCOVÁ	
INVESTOR Statutární město Brno, městská část Brno-veď		KRES: Brno - město		
AKCE: OPRAVA ZTI V DOMĚ VÍDEŇSKÁ 36				FORMÁT 12x44 MĚŘITKO 1:50 DATUM 7/2024 ÚČEL DPS Č. ZAKÁZKY 80693
OBSAH: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 3. NP - NOVÝ STAV				C. VYKR. 204 PARE