

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

DZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SVĚTLA výška (mm)	PODLAHA	SKLADBA podlahy	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	VSTUPNÍ PRŮCHOD	22,25	3430	STÁVAJÍCÍ PODLAHA		STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ	
102	PROSTOR SCHODIŠTĚ A VÝTAHU	24,50	3590	DLAŽBA	S7a	SLIKONOVÁ FASÁDA	PODLEH CEMENTOTRISKOVÉ DESKY - VNĚJŠÍ OMÍTKA	
BYT Č. 1								
103	ZADVĚŘÍ	4,18	2800	PVC	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
104	LOŽNICE	10,21	2800	PVC	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
105	KOUPELNA	4,35	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm
106	OBYVACÍ POKOJ - KK	20,62	2800	PVC	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC, KERAM. PAS V. 600 mm
107	KODRKA	1,27	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ SOKL V. 70 mm
BYT Č. 2								
108	KOLÁRNA, KOČÁRKÁRNA	10,51	3150	LITÝ BETON	S5c	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	MVC OMÍTKA	VÝMALBA, SOKL V. 70 mm
109	ZADVĚŘÍ	6,76	2800	PVC	S5a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
110	PRACOVNA BEZ TRV. POBYTU	17,81	2800	PVC	S5a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
111	KOUPELNA - WC	4,25	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S5b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 2000 mm
112	OBYVACÍ POKOJ - KK	18,19	2800	PVC	S5a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC, KERAM. PAS V. 600 mm
113	TRASA	1,52	2800			VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
OBCHODNÍ PROSTOR								
114	OBCHODNÍ PROSTOR	46,76	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
115	PŘEDSÍŇ	1,55	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 1600 mm
116	WC	1,74	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 1600 mm
117	SKLAD - VÝLEVKA	2,56	2800	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 1600 mm
PRODEJNA POTRAVIN								
118	PRODEJNA	23,49	2800	PVC	S6a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, SOKLOVÁ LÍŠTA PVC
119	SKLAD	6,31	2650	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAM. SOKL V. 70 mm
120	VÝLEVKA	0,69	2650	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAM. SOKL V. 70 mm
121	ŠATNA	3,42	2650	PVC	S6a	SDK PŘÍČKY	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAM. SOKL V. 70 mm
122	PŘEDSÍŇ	0,87	2650	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 1600 mm
123	WC ZAMĚŠTNANCI	1,44	2650	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAMICKÝ OBKLAD V. 1600 mm
124	ZADVĚŘÍ	1,73	2650	KERAMICKÁ DLAŽBA	S6b	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	SDK PODHED	VÝMALBA, KERAM. SOKL V. 70 mm
125	PROSTOR PRO POPELNICE	3,59		BETONOVÁ DLAŽBA	S13			
126	ROZVODNA ELEKTRO	3,94		DLAŽBA	S7a	VÁPNOCEMENTOVÁ OMÍTKA	MVC OMÍTKA	VÝMALBA

Odvod kondenzátu od klima jednotek bude potrubím DN32-40 přes zápachovou uzávěrku. Odvod bude řešen gravitačně, případně pomocí kondenzačních čerpadel. Odvod kondenzátu až po napojení na kanalizační potrubí je předmětem PD VZT.

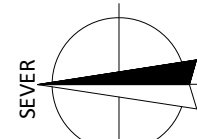
- U UMYVADLO
- SMŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- Um UMYVÁTKO
- SMŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- Ui UMYVADLO INVALIDNÍ
- SMŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM - CHROM
- WC1 KLOZET - závěsný, předstěnový systém
- WC KLOZET - KOMBI
- WC1 KLOZET INVALIDNÍ
- SP(i) SPRCHA
- SMŠOVACÍ BATERIE SPRCHOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ
- Va VANA
- SMŠOVACÍ BATERIE VANOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ
- D DŘEZ
- SMŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
- MN MYČKA NÁDOBÍ
- Vý VÝLEVKA, S MŘÍŽKOU, BATERIE NÁSTĚNNÁ
- ZTV NEPŘIMOTOPNÝ ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TV 400 LITRŮ - DODÁVKA ÚT
- VZT Kondenzační sifon DN40 s vodorovným odtokem - PRO POTŘEBY VZT
- Pi PISOÁR VČ. SPLACHOVÁČE
- ZU Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky v kombinaci s připojením rozvodu vody, s pochromovaným výtokovým ventilem 1/2" se zpětnou klapkou a přívzdušněním, krycí deska z nerezové oceli 100x180mm
- KŮ KALICH PRO ÚKAPY SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- PV Přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou s odnímatelnou mřížkou jak proti hmyzu, tak i pro čištění

- LEŽATÁ KANALIZACE V ZEMI - SPLAŠKOVÁ
- LEŽATÁ KANALIZACE V ZEMI - DEŠŤOVÁ
- VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- PODVĚŠENÉ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OD VZT ZAŘÍZENÍ

PROSTUPY STROPEM BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI. SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JSOU VE ZVUKOIZOLAČNÍM PŘEVODNÍKU - MAT. PP, PE. LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PVC KG. PODVĚŠENÁ POTRUBÍ - PE-svařované. VYTlačná POTRUBÍ - PE100 SDR11

PŘI MONTÁŽI ODHLUČNĚNÉHO POTRUBÍ BUDOU DORŽENY MONTÁŽNÍ ZÁSADY VÝROBCE. JEDNÁ SE ZEJMENA O MONTÁŽNÍ ZÁSADY POKLÁDKY SYSTÉMU DO ZDIVA A PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ, UPEVNĚNÍ, PROVÁDĚNÍ HRDLOVÝCH SPOJŮ A OCHRANU PROTI HLUKU.

OBDOBĚ ZÁSADY BUDOU DODRŽENY I PŘI MONTÁŽI OSTATNÍCH KANALIZAČNÍCH SYSTÉMŮ. PŘI MONTÁŽI BUDE POUŽITO ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ!!!



CHRAŇENÍ AUTORSKÝM ZÁKONEM

+0,000 = 206,020m n.m. Bpv			
HPP	Ing. Vít Ševčík		Projektant čest. TZB
zodpovědný projektant,	Ing. Vít Ševčík		ING. JIŘÍ MACHOVEC
kontrola	Ing. Jiří Machovec sr.		PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
kreslí, vypracoval	Ing. Jiří Machovec jr.		VENHROVSKÁ 31
investor	Stavutární město Brno, městská část Brno - střed		602 00 000
	Dominikánská 2, 601 69 Brno		TEL. 575666033
			mprojekty@technic.cz
			http://www.mprojekty.technic.cz
akce	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - VIDEŇSKÁ 229/11,	formát	A4
	BRNO - REKONSTRUKCE DOMU	datum	08/2018
část	D.1.4.2 Zdravotnicka	stupně dokumentace	DPS
obsah výkresu	mřížko	číslo výkresu	07
PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE			