

SESTAVY ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMETŮ:

U UPRÁVY KREMLICE, ESSEKOVY, BATERIE STOLPŮK, PLOCHÁ, 2x2x1/2' S TĚLÍM, ZAPACH, UZÁVĚRKA, KONČEK SOKA

LEGENDA:

- KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ
- ODSKOKY KANALIZACE POD STROPEM
- ODVOD KONDENZÁTŮ
- ODSKOKY KANALIZACE POD STROPEM TZV. TICHÉ POTRUBÍ
- STOLPÁČKA KANALIZACE SPŮŠKOVÉ
- STOLPÁČKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ

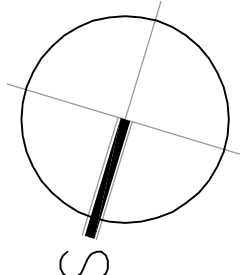
Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha (m²)
401	CHODBA	22,44
402	TECHNICKÁ MÍSTNOST (S.P.-MAB)	15,92
403	TECHNICKÁ MÍSTNOST (STROJOVNA VZT)	45,58
404	TECHNICKÁ MÍSTNOST	33,92
405	TECHNICKÁ MÍSTNOST	33,92
406	PŮDA	295,05
407	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,38
SCH.01	SCHODIŠTĚ	18,51
VYTAH		3,20

POZNÁMKA:

VÝKRES PRO TECHNICKOU BUDOVU PROJEKTU JE KOTOVANÝ VÝKRESU TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI, VEŠKERÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU NA KANALIZACI PŘIPOJENA PŘES ZAPACHOVÉ UZÁVĚRY, ROZVODY V LABYRINTOVÝCH STOLECH A DIEKSTORCH, JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVANYCH TECHNOLOGIE, ODVOD KONDENZÁTŮ BUDOU PROJEKTU DLE POKYNU DODAVATELE ZAŘÍZENÍ.

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUDŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK



HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOLAN	
ZOBRAZOVÁNÍ PROJEKTU	KATEŘINA STRATILLOVÁ	<i>Stratillová</i>
VÝKRESOVÁNÍ	KATEŘINA STRATILLOVÁ	<i>Stratillová</i>
KONTROLA	KATEŘINA STRATILLOVÁ	<i>Stratillová</i>
INVESTOR	VÚJ BRNO, PALACKÉHO TĚŽBA 1946/1, 612 42 BRNO	
NÁZEV AKCE		
DATUM	SRPEN 2019	
STUPEŇ	DPS	
ČÍSLO ZNAČKY	0119	
STROJOVNA	D.1.4.5	
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU	SO 001 – OBJEKT 31	
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 4.NP – KANALIZACE	
MĚŘITNO	1:100	D.1.4.5–10