

- STÁVAJÍCÍ STUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

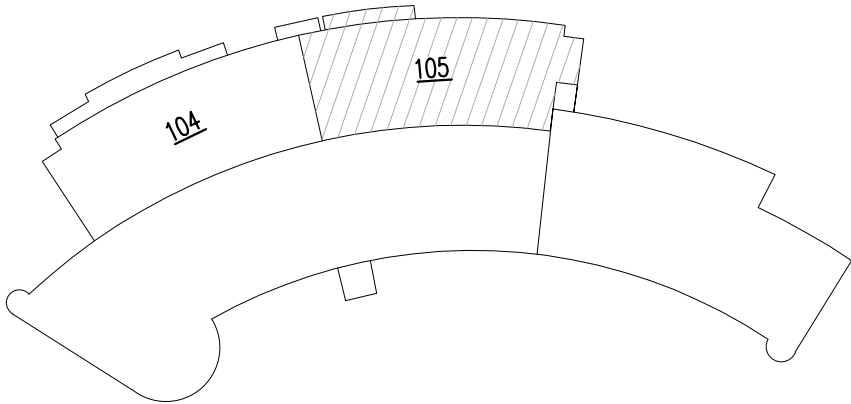
POZNÁMKA:

TRUBNÍM MATERIÁLEM SVODNÉHO POTRUBÍ BUDE HLADKÝ PP, SYSTÉM HT,IZOLOVANÝ PROTI ROSENÍ.
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ HT


PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE ULOŽENÉ V PŘEDSTĚNÁCH A V PODLAHÁCH
VNITŘNÍ ROZVODY VODY BUDOU VEDENY VE STĚNÁCH A BUDOU IZOLOVÁNY. TRUBNÍM MATERIÁLEM BUDE PŘEVÁŽNĚ
PP-RCV-VÍCEVRSTVÝ POLYETYLEN.

PŘI PROSTUPU POTRUBÍ DILATAČNÍ SPÁROU, STĚNOU, PODLAHOU, AJ. NUTNO OPATŘIT POTRUBÍ OCHRANNOU TRUBKOU.
PŘI REALIZACI NUTNO POSTUPOVAT V SOULADU S PLATNOU LEGISLATIVOU, NORMAMI A MONTÁŽNĚ-TECHNICKÝMI
PŘEDPISY VÝROBCŮ.

SCHÉMA DILATAČNÍCH CELKŮ



POZNÁMKA:
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM
ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009
SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VYMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Hana Maršálková		
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně		
místo stavby	tř. Gen. Píky 2005/7, 613 00 Brno–Černá Pole p.č. 465/23, 465/89, 465/90, k.ú. Černá Pole [610771]	Lazaretní 11, 615 00 Brno, tel: 604 200 092	
akce OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V UBYT. BUŇKÁCH KOLEJÍ SKM, OBJEKT "Z" UL. TŘ. GEN. PÍKY 7 D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ obsah výkresu STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE ŘEZY VODOVOD - VPRAVO - 2.ČÁST		datum	10/2025
		formát	
		č. zakázky	25_017
		stupeň	DPS
		měřítko	1:100
		číslo výkresu	číslo paré
		128	

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -