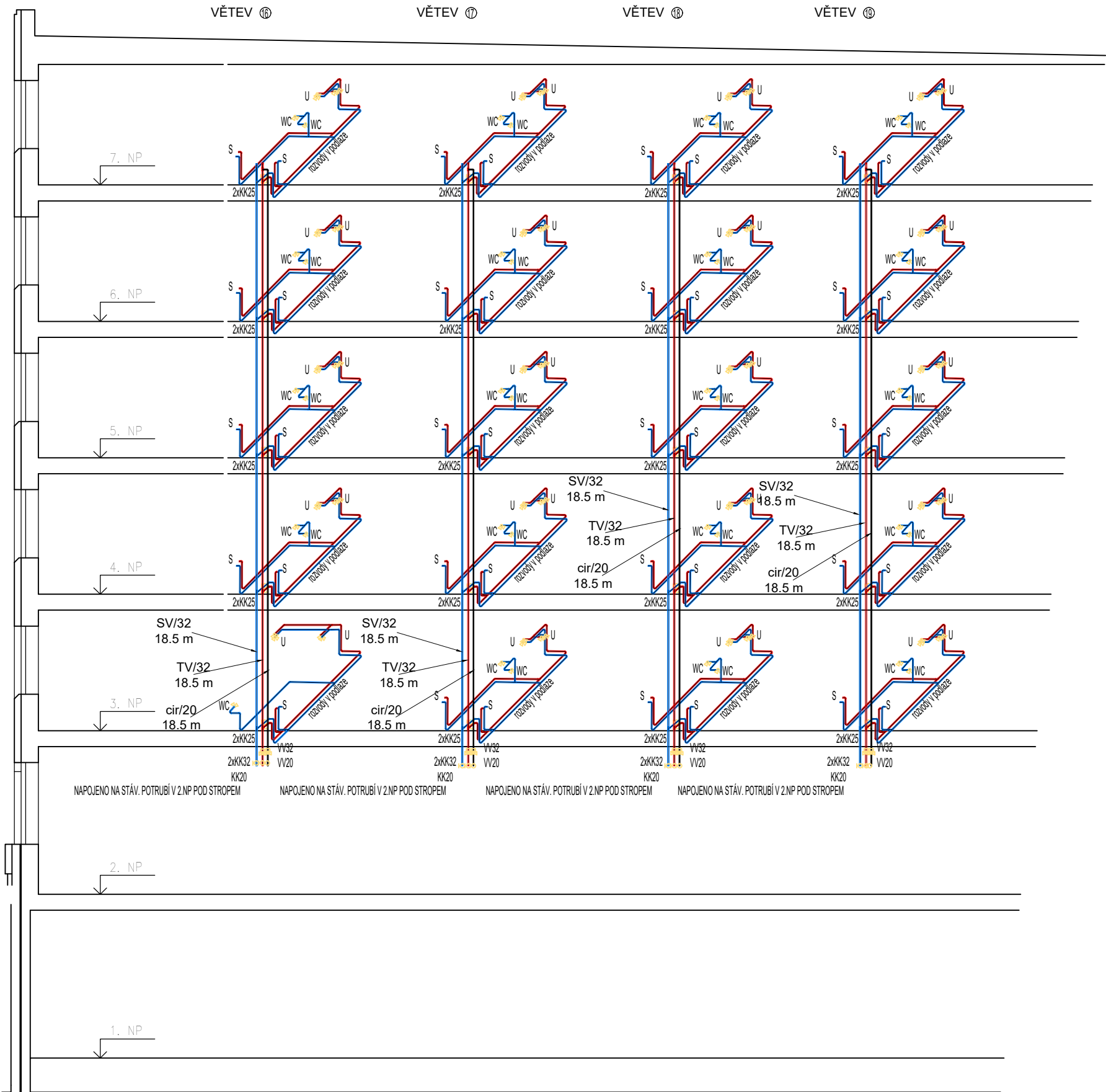


ŘEZY KANALIZACÍ



- STÁVAJÍCÍ STUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

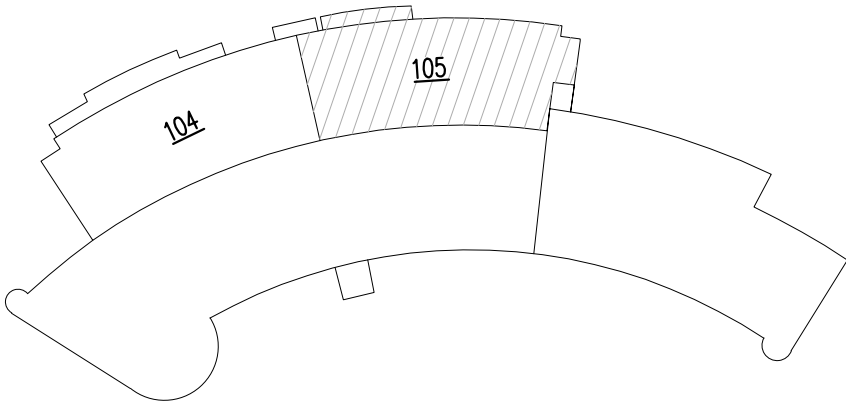
POZNÁMKA:

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 VÝMĚRY 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 <b>OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V UBYT. BUŇKÁCH KOLEJÍ SKM, OBJEKT "Z" UL. TŘ. GEN. PÍKY 7</b>		
<b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		
obsah výkresu		
STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE		
<b>ŘEZY VODOVOD - VPRAVO - 1.ČÁST</b>		
datum		10/2025
formát		
č. zakázky		25_017
stupeň		DPS
měřítko		1:100
číslo výkresu		číslo paré
127		

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