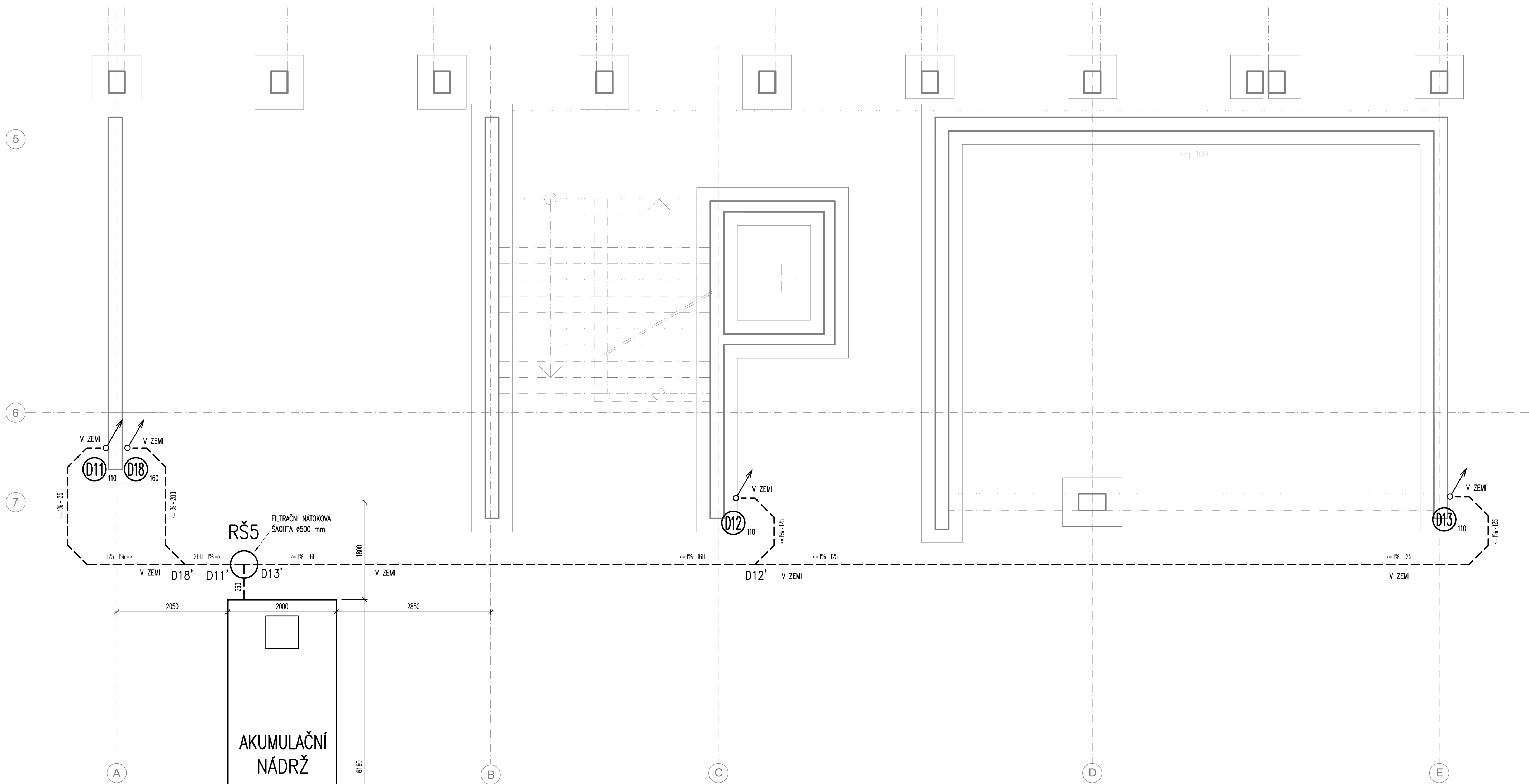


PŮDORYS ZÁKLADŮ – KANALIZACE



POZNÁMKA

VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY BYLY ŘÁDNĚ ODVZDUŠNITELNÉ A VYPUSTITELNÉ  
ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z PLASTOVÝCH TRUBEK PP-RCT SPOJOVANÝCH PŘEVAŽNĚ SVAŘOVÁNÍM  
ROZVOD POŽÁRNÍ VODY BUDE PROVEDEN Z OCELOVÝCH TRUBEK OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝCH  
PROSTUPY POTRUBÍ POŽÁRNĚ DĚLICÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU POŽÁRNĚ UTĚSNĚNY  
VEŠKERÉ ROZVODY VČETNĚ ZAŘÍZENÍ A ARMATUR BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ  
KE KOTVENÍ BUDOU POUŽITY IZOLAČNÍ ZÁVĚSY

POPIS POTRUBÍ

- 20 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 20x2,3 mm
- 25 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 25x2,8 mm
- 32 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 32x3,6 mm
- 40 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 40x4,5 mm
- 50 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 50x5,6 mm
- 63 POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT 63x7,1 mm

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- UZAVÍRAČÍ KULOVÝ KOHOUT
- TEPLOMĚR
- TLAKOMĚR
- PLNÍCI A VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT
- KULOVÝ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM
- POJISTNÝ VENTIL
- ZPĚTNÁ KLAPOKA
- MEZIPŘÍRUBOVÁ UZAVÍRAČÍ KLAPOKA
- KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
- REDUKČNÍ VENTIL

LEGENDA ARMATUR

- KK20
- MK25
- PV20 8 bar
- ZK20
- FK20
- RV20 8 bar
- RV15
- TV15
- 22/600-900
- UZAVÍRAČÍ KULOVÝ KOHOUT 3/4" (DN20)
- UZAVÍRAČÍ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM DN25 (1")
- POJISTNÝ VENTIL 3/4" (DN20) S OTEVÍRACÍM PŘETLAKEM 8 BAR
- ZPĚTNÁ KLAPOKA 3/4" (DN20)
- MEZIPŘÍRUBOVÁ UZAVÍRAČÍ KLAPOKA DN65
- UZAVÍRAČÍ KULOVÝ KOHOUT S FILTREM NEČISTOT 5/4" (DN32)
- REDUKČNÍ VENTIL 3/4" (DN20) S VÝSTUPEM MAX 8 BAR
- PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ S UZAVÍRAČÍ A REGULAČNÍ FUNKCÍ, DN15
- TERMOSTATICKÝ RADIATOROVÝ VENTIL, DN15
- DESKOVÉ OCELOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KORADO RADIK KLASIK
- TYP 22, VÝŠKA 600mm, DÉLKA 900mm

LEGENDA ARMATUR

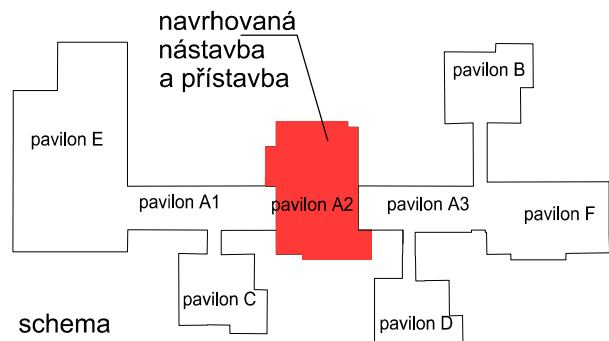
- UZAVÍRAČÍ KOHOUT (KK)
- UZAV. KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM (KKV)
- ZPĚTNÁ KLAPOKA (ZK)
- VODOMĚR
- RUČNÍ REGULAČNÍ VENTIL (RRV)
- TERMOSTATICKÝ OMEZOVAČ PRŮTOKU
- VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT (VK)
- ČISTÍCI KUS (ČK)
- PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO

LEGENDA POTRUBÍ

- OTOPNÁ VODA – PŘÍVOD
- OTOPNÁ VODA – ZPĚTEČKA
- STUDENÁ VODA (SV)
- TEPLÁ VODA (TV)
- CIRKULACE TEPLÉ VODY (TV-C)
- POŽÁRNÍ VODA (PV)
- ZEMNÍ PLYN (ZP)
- ZEM. PLYN – ODVZDUŠNĚNÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- POTRUBÍ Z TRUBEK OCELOVÝCH DN25
- POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT EVO S 4,25x2,8 mm
- POTRUBÍ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ

LEGENDA ZNAČENÍ

- POŽÁRNÍ HYDRANT
- DŘEZ
- MÝČKA
- PISOAR
- PÍTKO
- SPRCHA
- UMÝVADLO
- DEŠŤOVÁ VPUST
- PODLAHOVÁ VPUST
- VÝLEVKA
- ZÁCHOD
- ZAHRADNÍ KOHOUT (NEZAMRZNÝ)
- STOUPAČKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STOUPAČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
- STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STOUPAČKA VODOVODU



Název Akce: ZŠ U Krčského lesa 1320, Praha 4 - nástavba objektu

R-Projekt 07 Praha s.r.o.  Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jin.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Nástavba, přístavba a stavební úpravy objektu Základní školy U Krčského lesa, Jánošíkova 2/čp.1320, Praha 4, k.ú. Krč	VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. M. PÁVEK	
		SPOLUPR.			
		ZAK.Č.		0004 0227 40	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 2059/80b 140 46 Praha 4	VÝKRES Půdorys základů	STUPEŇ	DPS	<b>D.1.4</b> <b>ZTI</b>	<b>03</b>
		FORM.	10A4		
		MĚR.:	1:50		
		DATUM	06/2025		
		PROFESE		VÝKRES	