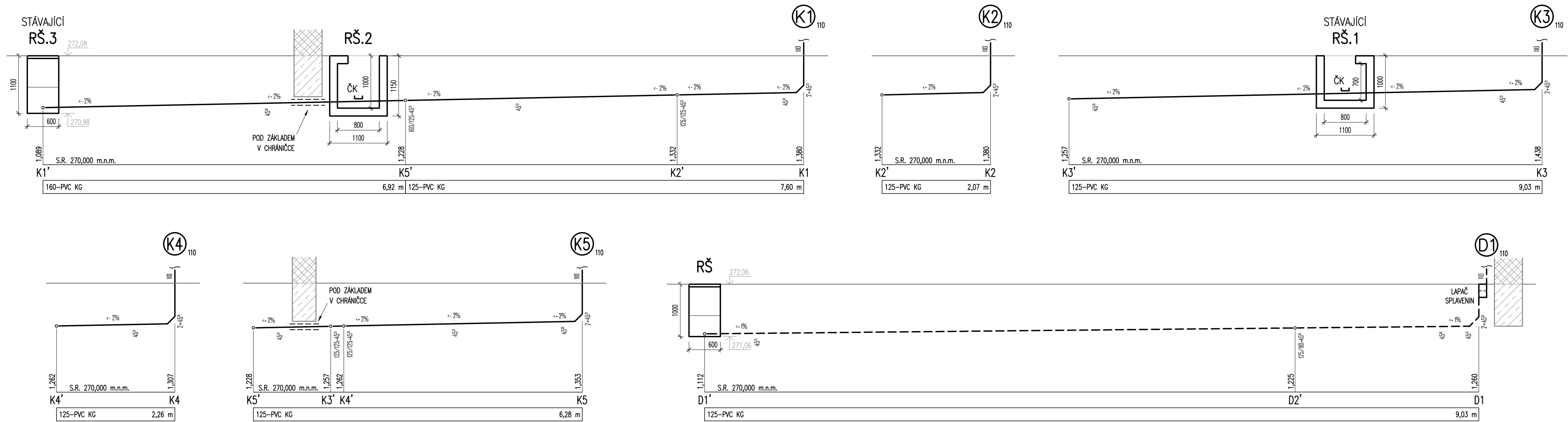


PODÉLNÉ ŘEZY LEŽATÉ KANALIZACE



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT
- TEPLOMĚR
- TLAKOMĚR
- PLNÍČÍ A VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT
- KULOVÝ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM
- POJISTNÝ VENTIL
- ZPĚTNÁ Klapka
- MEZIPŘÍRUBOVÁ UZAVÍRACÍ Klapka
- KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
- REDUKČNÍ VENTIL

LEGENDA ZNAČENÍ

- POŽÁRNÍ HYDRANT
- DŘEZ
- MYČKA
- PÍTKO
- SPRCHA
- UMÝVADLO
- PODLAHOVÝ VPUS
- VÝLEVK
- ZÁCHOD
- ZAHRADNÍ KOHOUT (NEZÁMRZNÝ)
- STOUPAČKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STOUPAČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
- STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STOUPAČKA VODOVODU

POPIS POTRUBÍ

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

LEGENDA ARMATUR

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

LEGENDA ARMATUR

- UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT 3/4" (DN20)
- UZAVÍRACÍ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM DN25 (1")
- POJISTNÝ VENTIL 3/4" (DN20) S OTEVÍRACÍM PŘETLAKEM 8 BAR
- ZPĚTNÁ Klapka 3/4" (DN20)
- MEZIPŘÍRUBOVÁ UZAVÍRACÍ Klapka DN65
- UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT S FILTREM NEČISTOT 5/4" (DN32)
- REDUKČNÍ VENTIL 3/4" (DN20) S VÝSTUPEM MAX 8 BAR
- PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ S UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ FUNKCÍ, DN15
- TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL, DN15
- DESKOVÉ OCELOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KORADO RADIK KLASIK TYP 22, VÝŠKA 600mm, DÉLKA 900mm

POZNÁMKA

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

LEGENDA POTRUBÍ

- OTOPNÁ VODA – PŘÍVOD
- OTOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA
- 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

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Stavební úpravy objektu bez č.p./č.ev. na pozemcích parc. č. 140/114 a 140/115 ul. Nad Koupadly, Praha 4, k.ú. Lhotka	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. MICHAL PÁVEK	
		ZAK.Č.		0004 0258 40	
OBJEDNAVATEL Úřad městské části Praha 4 Antala Staška 2059/80b Praha 4 - 140 49	VÝKRES Podélné řezy kanalizace NAVRHOVANÝ STAV	STUPEŇ		DPS	
		FORM.		10× A4	
		MĚR.		1:50	
		DATUM		06/2025	
				D.1.4	
				ZTI	
				1.8	
				PROFESE	
				ČÍSLO	