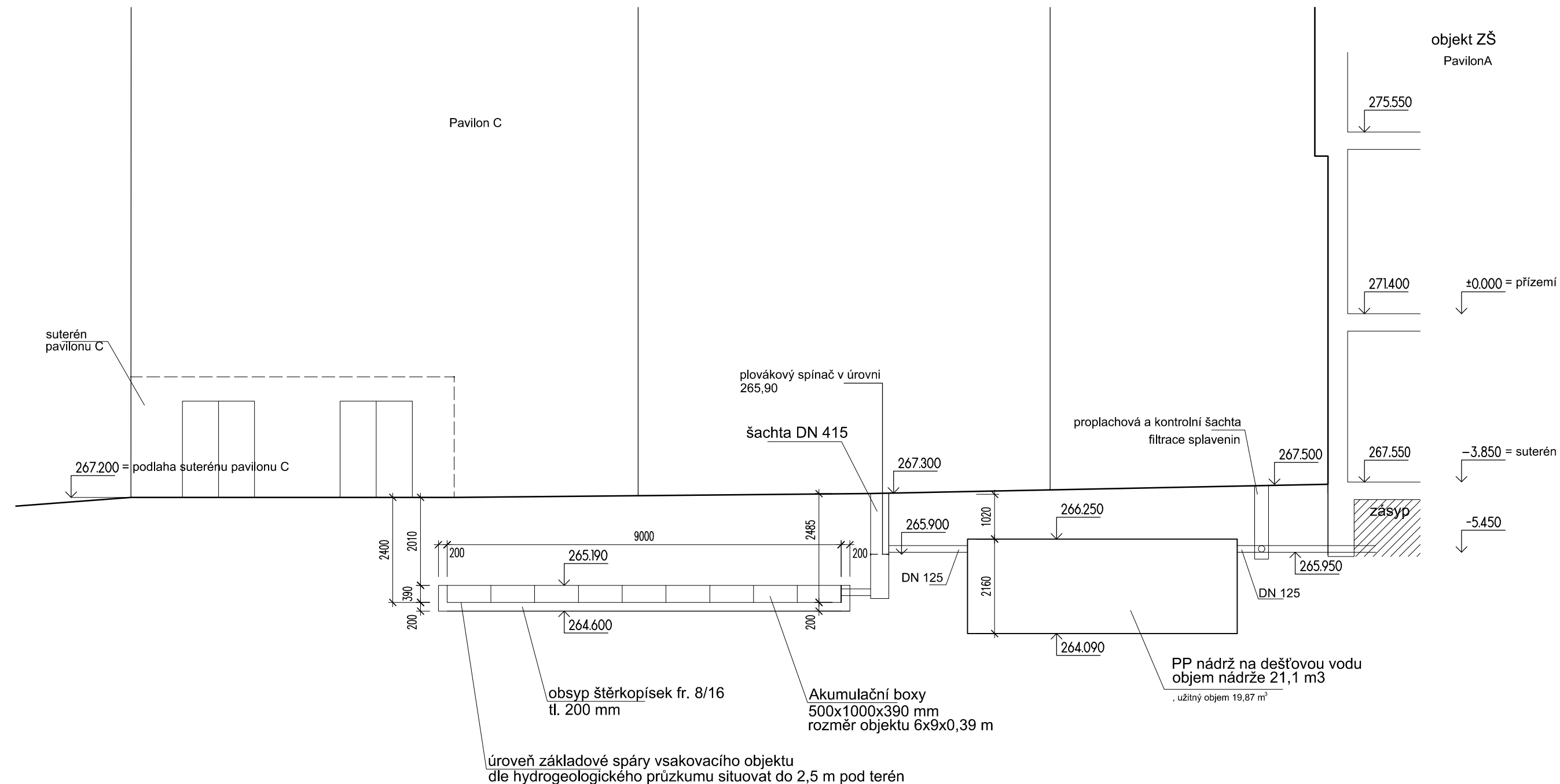


PODÉLNÝ ŘEZ AKUMULACÍ A VSAKEM DEŠŤOVÉ KANALIZACE



POZNÁMKA

VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PRAVEDENY TAK, ABY BYLY ŘÁDNÉ ODVZDUŠNITELNÉ A VYPUSITELNÉ
ROZVODY BUDOU PRAVEDENY Z PLASTOVÝCH TRUBEK PP-RTČ SPOJOVANÝCH PŘEVÁŽNĚ SVAŘOVANÍM
ROZVOD POŽÁRNÍ VODY BUDE PRAVEDEN Z OCELOVÝCH TRUBEK OBOUSTRANNĚ POZINKOVANÝCH
PROSTUPY POTRUBÍ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU POŽÁRNĚ UTEŠNĚNY
VEŠKERÉ ROZVODY VČETNĚ ZAŘÍZENÍ A ARMATUR BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ
KE KOTVENÍ BUDOU POŽITÝ IZOLACÍ 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 ARMATUR

KK20	UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT 3/4" (DN20)
MK25	UZAVÍRACÍ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM DN25 (1")
PV20 8 bar	POJISTNÝ VENTIL 3/4" (DN20) S OTEVÍRACÍM PŘETLAKEM 8 BAR
ZK20	ZPĚTNÁ KLAPKA 3/4" (DN20)
UK65	MEZIPŘÍRUBOVÁ UZAVÍRACÍ KLAPKA DN65
FK20	UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT S FILTREM NEČISTOT 5/4" (DN32)
RV20 8 bar	REDUKČNÍ VENTIL 3/4" (DN20) S VÝSTUPEM MAX 8 BAR
RŠ15	PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ S UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ FUNKCÍ, DN15
TV15	TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL, DN15
22/600-900	DESKOVÉ OCELOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KORADO RADIK KLASIK TYP 22, VÝŠKA 600mm, DÉLKA 900mm

LEGENDA ARMATUR











	UZAVÍRACÍ KOHOUT (KK)
	UZAV. KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM (KKV)
	ZPĚTNÁ KLAPKA (ZK)
	VODOMĚR
	RUČNÍ REGULAČNÍ VENTIL (RRV)
	TERMOSTATICKÝ OMEZOVÁČ PRŮTOKU
	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT (VK)
	ČISTIČÍ KUS (ČK)
	PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO

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

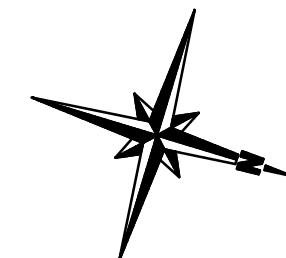
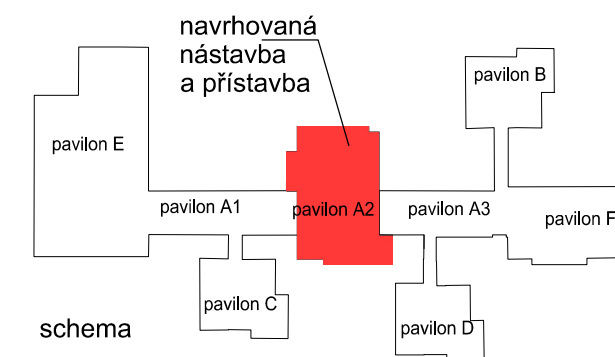
Fe25	POTRUBÍ Z TRUBEK OCELOVÝCH DN25
PP25	POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT EVO S 4 25x2,8 mm
IZ	POTRUBÍ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

	UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT
	TEPLOMĚR
	TLAKOMĚR
	PLNICÍ A VYPOUŠŤEČÍ KOHOUT
	KULOVÝ KOHOUT SE ZAJISTĚNÍM
	POJISTNÝ VENTIL
	ZPĚTNÁ KLAPKA
	MEZIPÍRUBOVÁ UZAVÍRACÍ KLAPKA
	KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
	REDUKČNÍ VENTIL

LEGENDA ZNAČENÍ

	POŽÁRNÍ HYDRANT
D	DŘEZ
M	MYČKA
Pi	PISOAR
Pí	PÍTKO
S	SPRCHA
U	UMÝVADLO
Vd	DEŠŤOVÁ VPUST
Vp	PODLAHOVÁ VPUST
Vý	VÝLEVKVA
WC	ZÁCHOD
Z	ZAHRADNÍ KOHOUT (NEZÁMRZNÝ)
	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 AKUMULACE A VSAK - ŘEZ	STUPEŇ DPS	D.1.4 ZTI PROFESE VÝKRES
		FORM. A4	
		MĚŘ.: 1:100	
		DATUM 06/2025	