



POZNÁMKA
Spodné hrany potrubí sú kótované od úrovne ±0,000.

Pred začatím prác je realizátor povinný naštudovať podrobné dokumentáciu a prípadné chyby a nezrovnalosti v dokumentácii bezodkladne ohlásiť projektantovi.
Osádzanie zariadení robí podľa dokumentácie architektúry.
Polohové a výškové osadenie rozvodov robí podľa koordinačnej dokumentácie.

Na kanalizácii sú osadené revízne kusy v zmysle STN. Je ich možno vynechať iba na písomnú žiadosť objednávateľa.
Rozvody je nutné robiť podľa montážnych predpisov výrobcu. Tlakové skúšky a skúšky tesnosti potrubia sa môžu vykonať iba na finálne zavesenom úseku.

Všetky kolená 90° okrem pripojovacích a v dokumentácii povolených je nutné robiť z dvoch 45° kolien a na päte stupačiek, ktoré idú cez viac ako 1 podlažie (a ak to priestor dovoľuje) vkladaf nábehové rovné medzikusy 150mm medzi kolená 45°.

Dažďové kanalizačné potrubie vedené vo fasáde objektu je potrebné kotviť do obvodových sien podľa technického listu výrobcu potrubia.

LEGENDA OZNAČENÍ:

Vx STUPACE POTRUBIE VODY

Dx KANALIZAČNÉ ODPADOVÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ VODY

Dx KANALIZAČNÉ ODPADOVÉ POTRUBIE DAŽĎOVEJ VODY

LEGENDA POTRUBÍ:

— POTRUBIE ROZVODU STUDENEJ PITNEJ VODY
MATERIÁL: HDPE

— SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÉ ZVODOVÉ POTRUBIE
MATERIÁL: PVC-U

— DAŽĎOVÉ KANALIZAČNÉ ZVODOVÉ POTRUBIE
MATERIÁL: PVC-U

OZNAČENIE ARMATÚR

LSN - Lapač střešních naplavenin s horizontálním vstupním připojením DN100

LEGENDA POTRUBÍ:

OZNAČENIE POTRUBÍ KANALIZÁCIE	
HDPE	Z RUR PVC-U
φ63 = φ63x5,8 (DN50)	φ110 = φ110x3,2 (DN100)
	φ125 = φ125x3,2 (DN125)

SO 101: ±0,000=+158,450 m.n.m.

NÁZOV PROJEKTU	KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA							
MIESTO STAVBY	Žarnovická 9582/7, 831 06 Bratislava hlavný stavebný objekt parcela č.: 513/19 inžinierske siete parcely č. 513/5, 513/20, 513/21							
STAVEBNÍK	Mestská časť Bratislava - Rača Kubačova 21, 831 06 Bratislava - mestská časť Rača							
GENERÁLNY PROJEKTANT	young.s architekti s.r.o. Béžová 3960/8 851 07 Bratislava - Petržalka							
AUTORI PROJEKTU	Ing. arch. Jozef Bátor, PhD. Ing. arch. Tomáš Medlen Ing. arch. Michela Perejdová							
SPRACOVATEĽ PROFESIE	H. pro s.r.o. Andreja Mráza 3161/9 821 03 Bratislava							
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Juraj Herda							
KONTROLOVAL	Ing. Juraj Herda							
VYPRACOVAL	Ing. Dávid Ivančo							
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 101		MIERKA 1 : 50					
ETAPA	I. ETAPA			FORMÁT 12 x A4				
ČASŤ PD	E.1.1.3 - ZDRAVOTECHNIKA				ROZMER 1120 x 420			
OBSAH VÝKRESU	PÔDORYS ZÁKLADOV		DÁTUM 03/2025					
ČÍSLO PROJEKTU	KÓD PROJEKTU	STUPEŇ PD		KÓD PROFESIE		STAVEBNÝ OBJEKT	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
031	KCR	RP		E.1.1.3	SO 101	E.1.1.3_01	00	