

M=1:25

 POZNÁMKA:

- POKLOPY BUDÚ Z KOMPOZITU S UZAMYKATELNÝM SYSTÉMOM, BEZ ODVETRANIA
- V KOMUNIKÁCIÍ TR. ZAŤAŽENIA D400, V RASTLOM TERÉNE TR. ZAŤAŽENIA B125
- ŠACHTOVÉ DNÁ BUDÚ UPRAVENÉ POPLASTOVANOU VÝSTELKOU
- PRIPOJENIE KANALIZAČNEJ RÚRY (PVC, PP) DO ŠACHTY BUDE ZREALIZOVANÉ POMOCOU ŠACHTOVÉHO PRECHODKY (PVC, PP), KTORÁ UMOŽŇUJE VODOTESNÉ A KLBOVÉ SPOJENIE
- VÝŠKOVÁ KÓTA POKLOPU MUSÍ BYŤ ZHODNÁ S KÓTOU UPRAVENÉHO TERÉNU VO VOZOVKE

[illegible][illegible]

 LEGENDA :

Č.POL.	POPIS POLOŽKY
1	POKLÓP Z KOMPOZITNÉHO PLASTU DN600xmm BEZ ODVETRAŇIA SO ZÁMKOM A S TESNENÍM: V KOMUNIKÁČII - TR. D400, V NÁSPEVNENEJ PLOCHE - TR. B125
2	PRECHODOVÁ SKRUŽ TBR-Q 625/600/90/SPK (h=670mm)
3	VYROVNÁVACIE PRSTENCE TBW-Q 625/40,60,80,100,120/100 (h=40,60,80,100,120 mm) VYROVNÁVACIE PRSTENCE TBW-Q 625/200/100 (h=200 mm)
4	VIDLICOVÉ STÚPADLO POPLASTOVANÉ - SÚČASŤ PREFABRIKÁTU
5	KAPSOVÉ STÚPADLO PLASTOVÉ - SÚČASŤ PREFABRIKÁTU
6	ŠACHTOVÁ SKRUŽ TBS-Q 1000/250/90/SP (h=250mm)
7	ŠACHTOVÁ SKRUŽ TBS-Q 1000/500/90/SP (h=500mm)
8	ŠACHTOVÁ SKRUŽ TBS-Q 1000/1000/90/SP (h=1000mm)
9	ŠACHTOVÉ DNO S KYNETOU PRE POTRUBIE DN300, DN400, DN500, DN600 TZZ-Q 1000/1000, DN 1000 mm (D 1300 mm), h=1000mm
10	PODKLADNÁ DOSKA Z BETÓNU STN EN 206-1-C12/15-X0

A - KÓTA POKLOPU
B - KÓTA DNA POTRUBIA
C - KÓTA DNA ŠACHTY
D - KÓTA DNA VÝKOPU

ROZŠÍRENIE VÝKOPU PODĽA STN 73 3050

	Š (mm)	š (mm)
H < 4m	2710	600
4 < H < 6m	3110	800
H > 6m	3510	1000

EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020





MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY





D-515

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY	Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava	

PROJEKTANT 	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava		PODPIS 
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ČÍSLO ZÁKAZKY	Ing. Nikola Grančič 8632-01	

PROJEKTANT OBJEKTU 	DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Komiňárska 141/24, 832 03 Bratislava		
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Peter MEŠZÁROS	PODPIS 
	VYPRACOVAL	Ing. Peter MEŠZÁROS	PODPIS 
	KONTROLOVAL	Roman ZALEŠÁK	PODPIS 
	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-0000-51500-005-X	

KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I	DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto		FORMÁT	4x44
NÁZOV OBJEKTU	PRELOŽKA KANALIZÁCIE DN300 V KRÍŽNEJ ULICI, km 0,630 - 0,660 EL. TRATE	MIERKA	1:25
		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZAKAZKY	8632-01
NÁZOV PRÍLOHY	VZOROVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA	Č. SOPRÁVY	Č. PRÍLOHY
			005