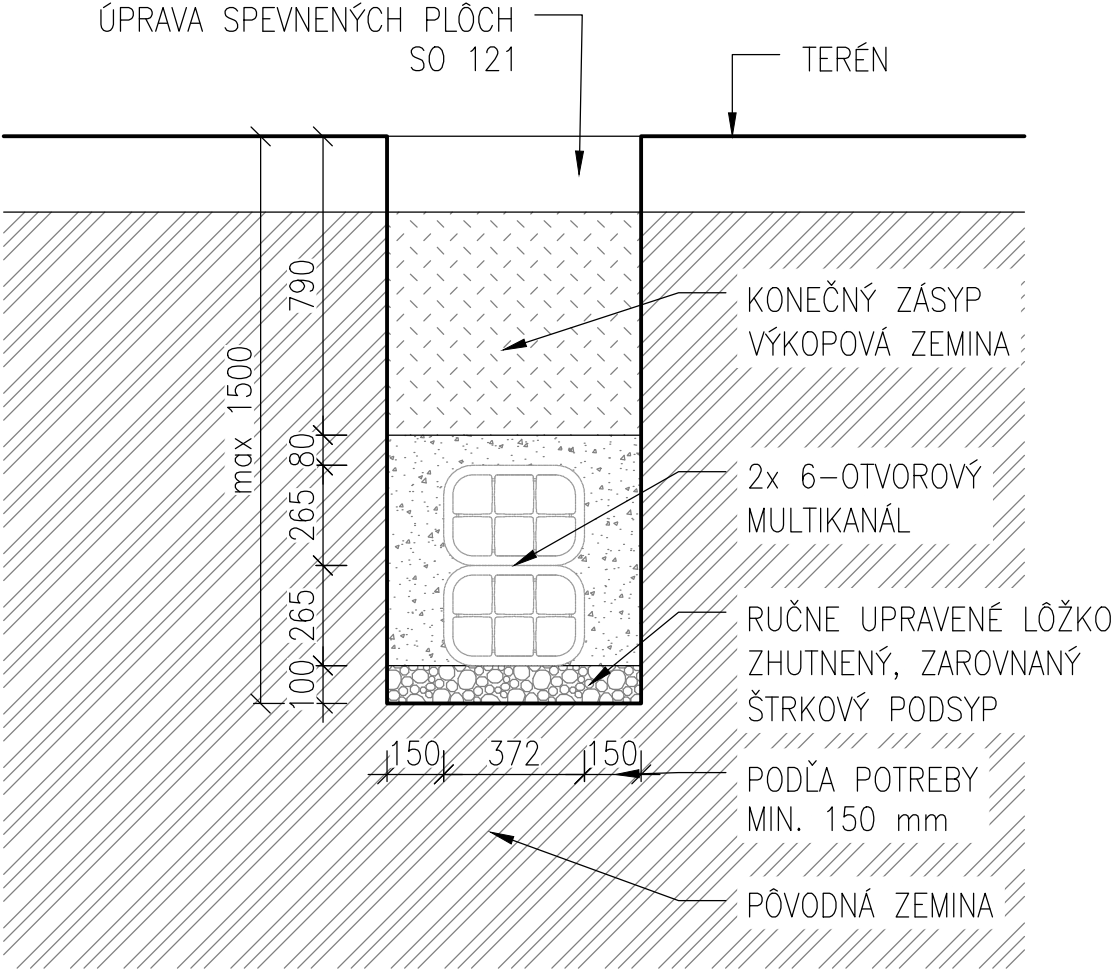


Vzorový rez uloženia multikanálov
M 1:20



Poznámky:

- VÝKOPY PRE MULTIKANÁLOVÉ VEDENIA A KÁBLOVÉ ŠACHTY JE NUTNÉ REALIZOVAŤ RUČNE, BEZ POUŽITIA ŤAŽKEJ TECHNIKY, Z DÔVODU MOŽNEJ KOLÍZIE S JESTVUJÚCIMI ZEMNÝMI ROZVODMI
- SPÄTNÝ ZÁSYP:
 - POČIATOČNÝ ZÁSYP - SYPKÝ GRANULOVANÝ METRIÁL BEZ VEĽKÝCH KAMEŇOV, DRTE, HRÚD..., SYPANÝ PO VRSTVÁCH, ZHUTNENÝ NA POŽADOVANÉ VLASTNOSTI
 - KONEČNÝ ZÁSYP - VHODNÝ ŠTRKOVITÝ MATERIÁL
- SPÄTNÉ ÚPRAVY SPEVNENÝCH PLÔCH (KONŠTRUKČNÉ VRSTVY CHODNÍKA) SÚ SÚČASŤOU OBJEKTU 121
- ZHUTNENIE ZEMNEJ PLÁNE POD CHODNÍKOM Edef2 = min. 45 MPa; Edef2/Edef1 = max. 2,5



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



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-392

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY				Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA			
OBJEDNÁVATEĽ		 BRATISLAVA		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava			
PROJEKTANT				DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava			
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič		PODPIS	
		ČÍSLO ZÁKAZKY		8632-01			
PROJEKTANT OBJEKTU				DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Rastislav Hajach		PODPIS	
		VYPRACOVAL		Ing. Rastislav Hajach		PODPIS	
		KONTROLOVAL		Ing.arch. Jozef Marioth		PODPIS	
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-39200-003-X			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I		DÁTUM		05.2023	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto				FORMÁT		2 x A4	
NÁZOV OBJEKTU		ÚPRAVA KÁBLOVÝCH KOMÔR SLOVAK TELEKOM		MIERKA		1:20	
				STUPEŇ PD		DSP	
				Č. ZÁKAZKY		8632-01	
NÁZOV PRÍLOHY		VZOROVÝ REZ ULOŽENIA KÁBLOVODU		Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY	
						003	