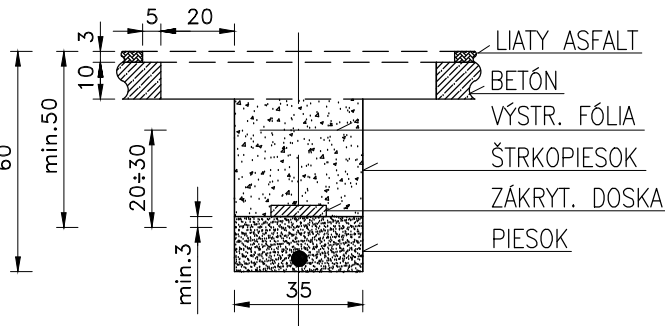
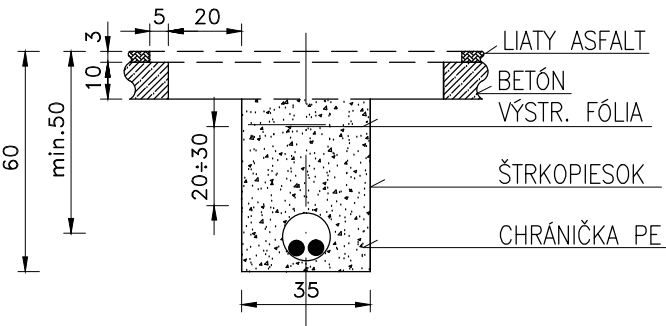


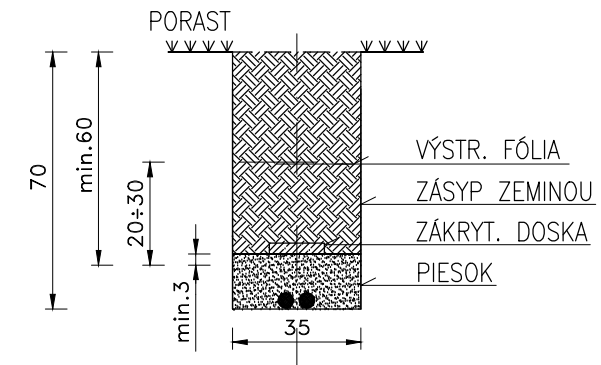
REZ KÁBLOVOU RYHOU S TF KÁBLAMI
V ASFALTOVOM CHODNÍKU



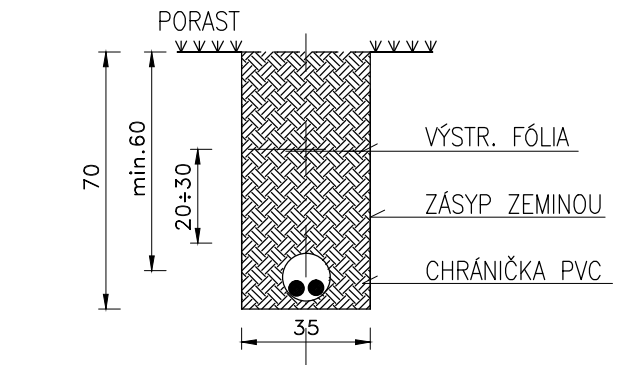
REZ KÁBLOVOU RYHOU V ASFALTOVOM
CHODNÍKU S TF KÁBLAMI V CHRÁNIČKE



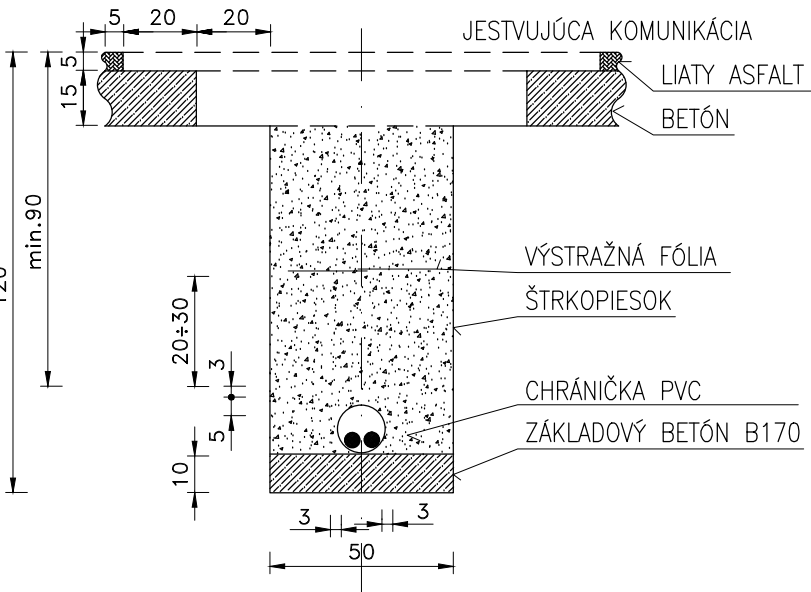
REZ KÁBLOVOU RYHOU S TF KÁBLAMI
VO VOĽNOM TERÉNE



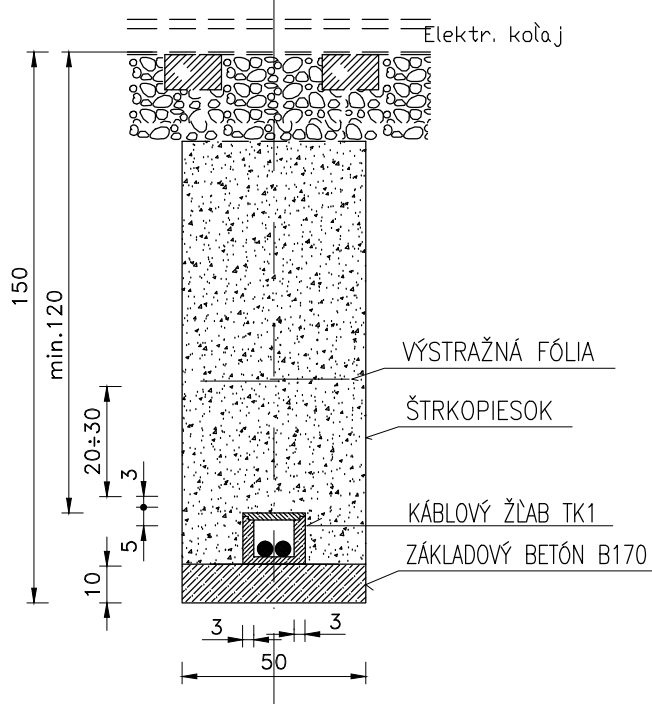
REZ KÁBLOVOU RYHOU VO VOĽNOM
TERÉNE S TF KÁBLAMI V CHRÁNIČKE



REZ KÁBLOVOU RYHOU V JESTV. KOMUNIKÁCII



REZ KÁBLOVOU RYHOU V KOĽAJSKU



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



NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI KRIŽOVANÍ
A SÚBEHU PODZEMNÝCH VEDENÍ V [m] PODĽA STN 73 6005

DRUH VEDENÍ	OZNAMOVACÍ KÁBEL			
	KRIŽOVANIE		SÚBEH	
	MECHANICKÝ NECHRÁNENÝ	MECHANICKÝ CHRÁNENÝ	MECHANICKÝ NECHRÁNENÝ	MECHANICKÝ CHRÁNENÝ
SILOVÉ KÁBLE DO 1 kV DO 35 kV DO 110 kV	0,3 0,8	0,1 0,1 0,5	0,3 0,8	0,1 0,3 0,8
PLYNOVOD DO 0,3 MPa	0,1		0,4	
VODOVODNÉ POTRUBIE	0,2		0,4	
TEPELNÉ VEDENIA	0,5	0,15	0,8	
KÁBLOVODY	0,1		0,3	
STOKY	0,2		0,5	
POTRUBNÁ POŠTA	0,2		0,2	
KOLEKTOR	0,1		0,3	
KOLAJNICE ELEKTRIČ. TRATE		1,0	1,0	

D-652

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		Ing. Nikola Grančič		PODPIS	
ČÍSLO ZÁKAZKY		8632-01		PODPIS	
PROJEKTANT OBJEKTU		Ing. Ľubomír Šimlovič – E L C O N T, Riazanská 68, 831 02 Bratislava			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Ľubomír Šimlovič			
VYPRACOVAL		Ing. Ľubomír Šimlovič			
KONTROLOVAL		Ing. Peter Berešík			
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-65200-031-X			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I		DÁTUM	05.2023
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto				FORMÁT	2 A4
NÁZOV OBJEKTU		OCHRANA VEDENÍ DIAL TELECOM		MIERKA	1:20
				STUPEŇ PD	DSP
NÁZOV PRÍLOHY		ULOŽENIE OZNAMOVACÍCH KÁBLOV PODĽA STN 736005		Č. ZÁKAZKY	8632-01
				Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
					031