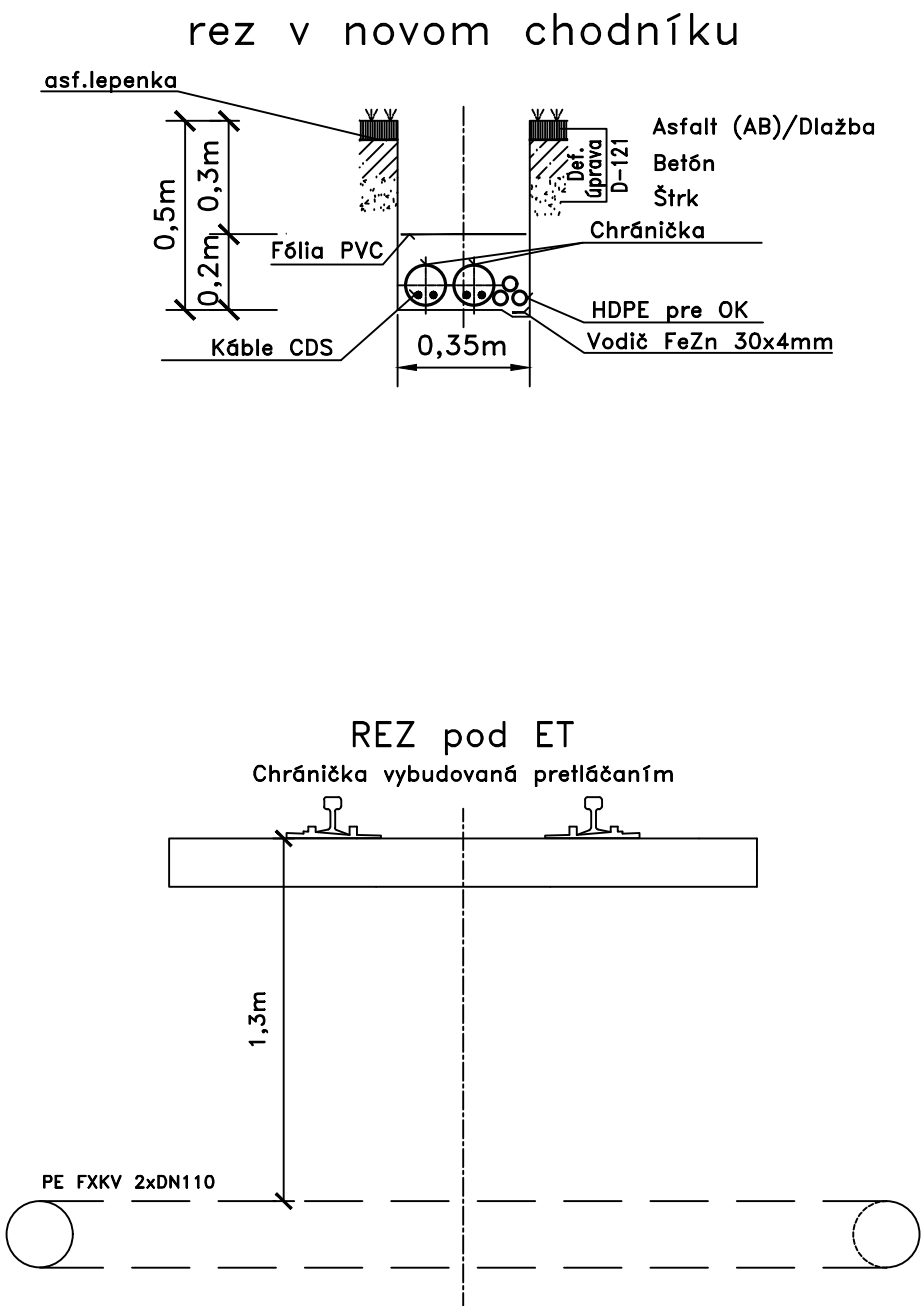


VZOROVÉ REZY KÁBLOVÝCH VÝKOPOV (M 1:20)

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC
TREBA VYTÝČIŤ INŽINIERSKE SIETE !!!



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



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-661

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	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Nikola Grančič	
ČÍSLO ZÁKAZKY		8632-01	
PROJEKTANT OBJEKTU		Jašíkova 2, 821 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Peter Pavelka	
VYPRACOVAL		Marcel Laurinský	
KONTROLOVAL		Ing. Ondrej Kmoško	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-66100-004-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto		DÁTUM	
NÁZOV OBJEKTU		FORMÁT	
KAMEROVÝ DOHĽAD TRIANGEL VAZOVOVA		2 x A4	
NÁZOV PRÍLOHY		MIERKA	
VZOROVÉ REZY KÁBLOVÝCH VÝKOPOV		1:20	
		STUPEŇ PD	
		DSP	
		Č. ZÁKAZKY	
		028-14	
		Č. SÚPRAVY	
		Č. PRÍLOHY	
		004	