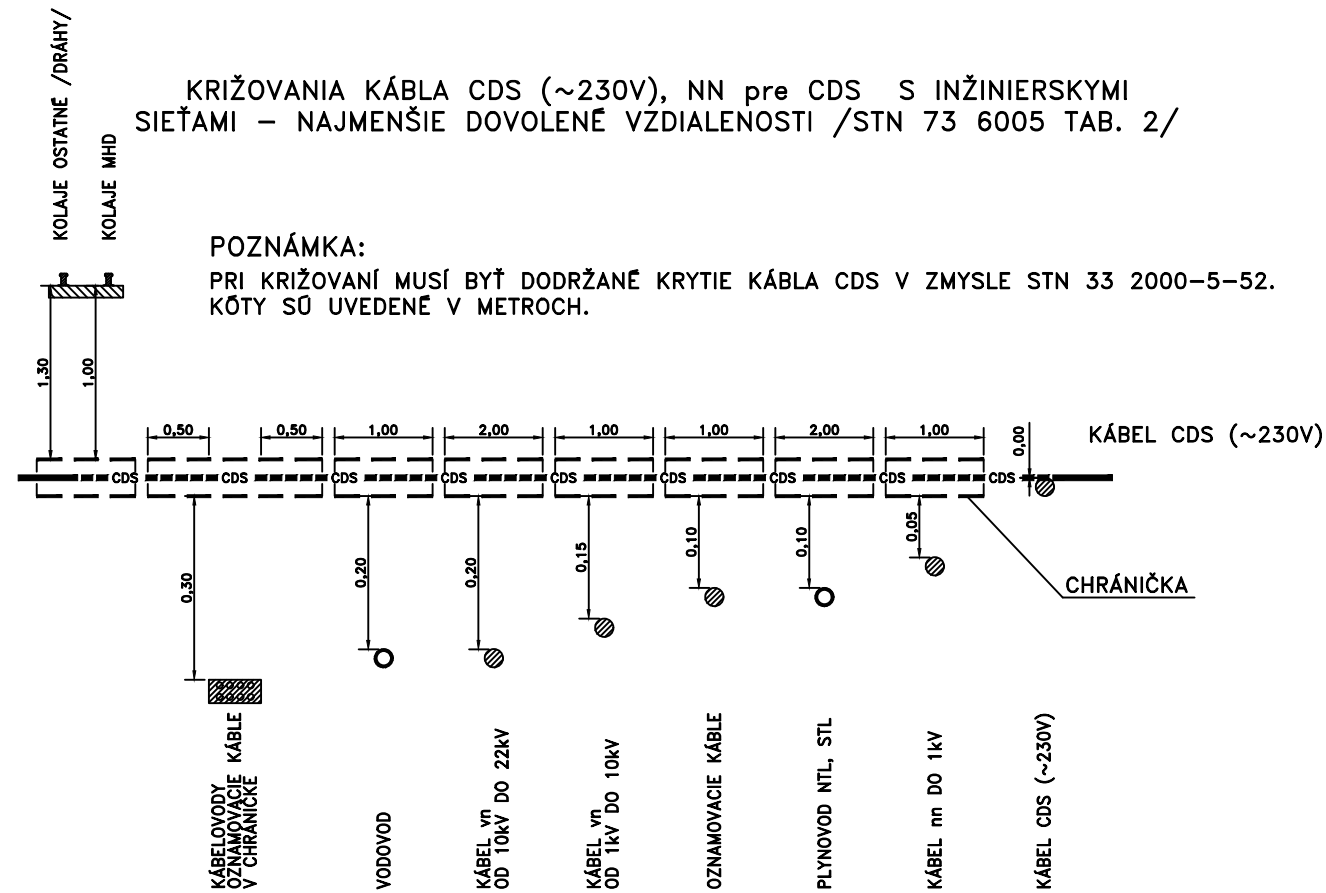
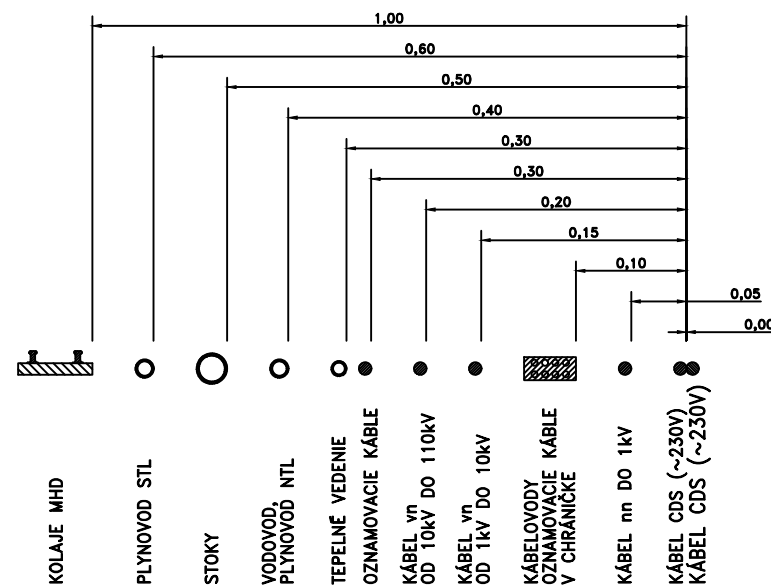


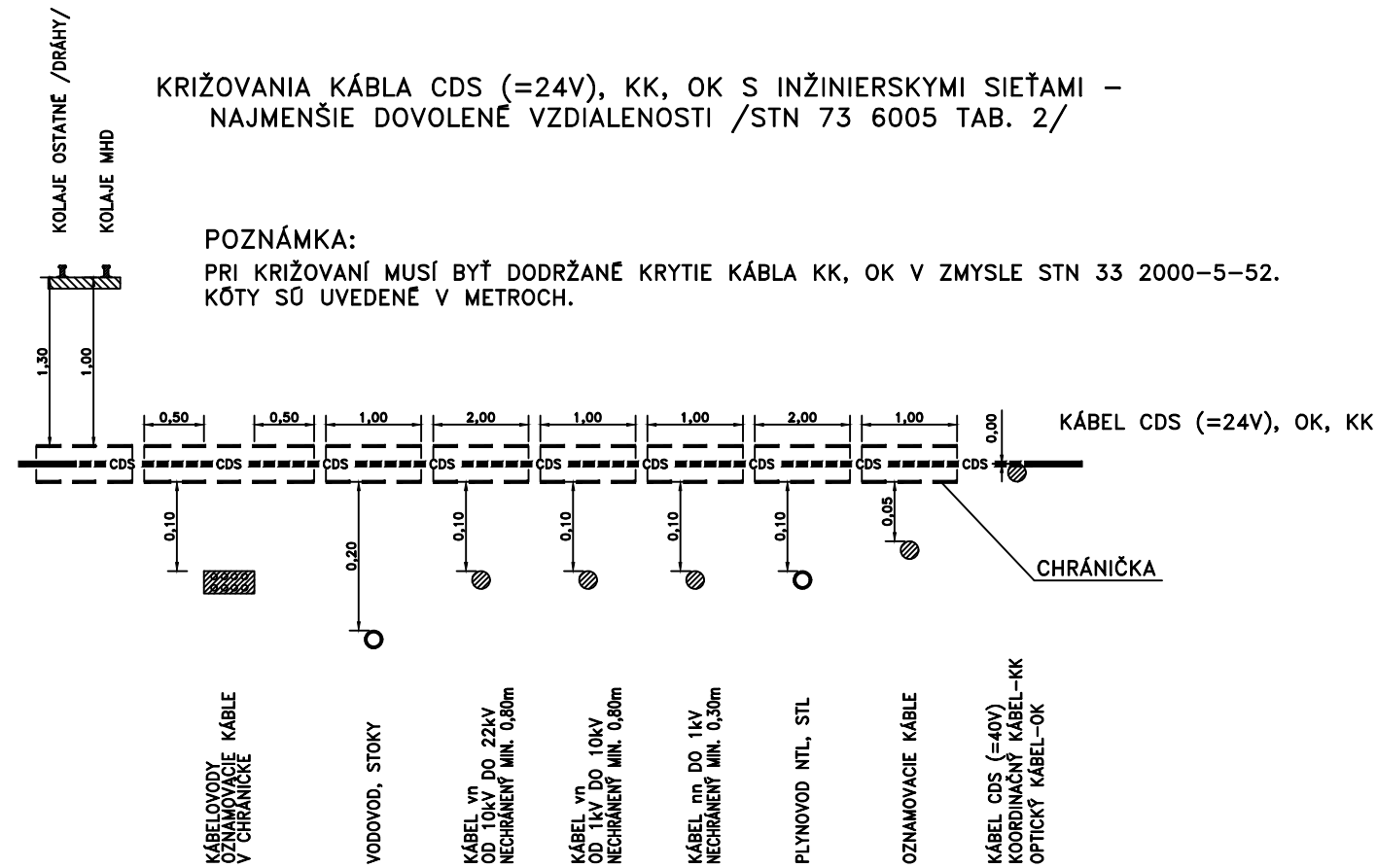
KRÍŽOVANÍ A SÚBEHOV INŽINIERSKÝCH SIETÍ



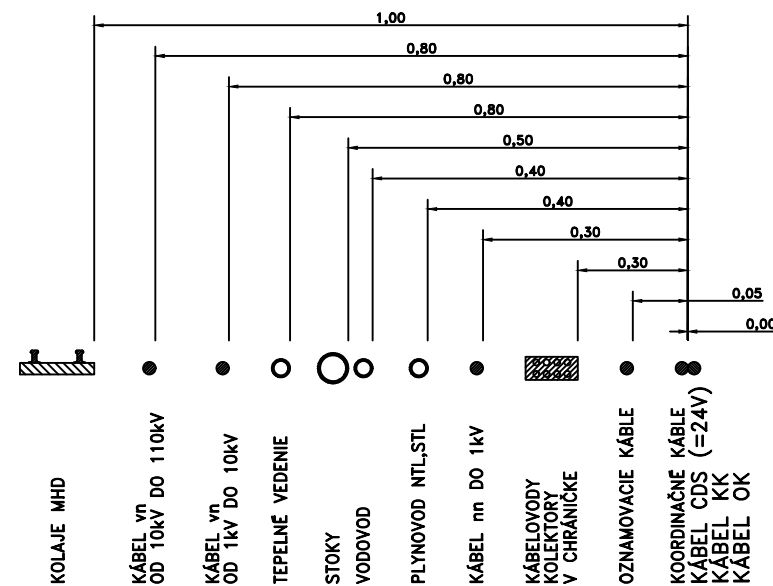
SÚBEHY KÁBLA CDS (~230V), NN pre CDS S INŽINIERSKÝMI SIEŤAMI – NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI /STN 73 6005 TAB. 1/



POZNÁMKA:
PRI POUŽITÍ ODDELOVACEJ DOSKY ALEBO CHRÁNIČKY
MÔŽU BYŤ I MENŠIE VZDIALENOSTI SÚBEHOV /STN 73 6005/.
KÔTY SÚ UVEDENÉ V METROCH.



SÚBEHY KÁBLA CDS (=24V), KK, OK S INŽINIERSKÝMI SIEŤAMI – NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI /STN 73 6005 TAB. 1/



POZNÁMKA:
PRI POUŽITÍ ODDELOVACEJ DOSKY ALEBO CHRÁNIČKY
MÔŽU BYŤ I MENŠIE VZDIALENOSTI SÚBEHOV /STN 73 6005/.
KÔTY SÚ UVEDENÉ V METROCH.



D-661

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 ZAKAZKY		8632-01							
PROJEKTANT OBJEKTU				Jašíkova 2, 821 03 Bratislava					
				ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Peter Pavelka		PODPIS	
				VYPRACOVAL		Marcel Laurinský		PODPIS	
				KONTROLOVAL		Ing. Ondrej Kmoško		PODPIS	
				IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		MET-RR-DSP-C-D000-66100-005-X			
KRAJ: BRATISLAVSKÝ				OKRES: Bratislava I		DÁTUM		05.2023	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto						FORMÁT		3 x A4	
NÁZOV OBJEKTU				KAMEROVÝ DOHĽAD TRIANGEL VAZOVOVA		MIERKA			
						STUPEŇ PD		DSP	
						Č. ZAKAZKY		028-14	
NÁZOV PRÍLOHY				VZOROVÉ POZDĹŽNE A PRIEČNE REZY KRIŽOVANÍ A SÚBEHOV IS		Č. SÚPRAVY		Č. PRÍLOHY	
								005	