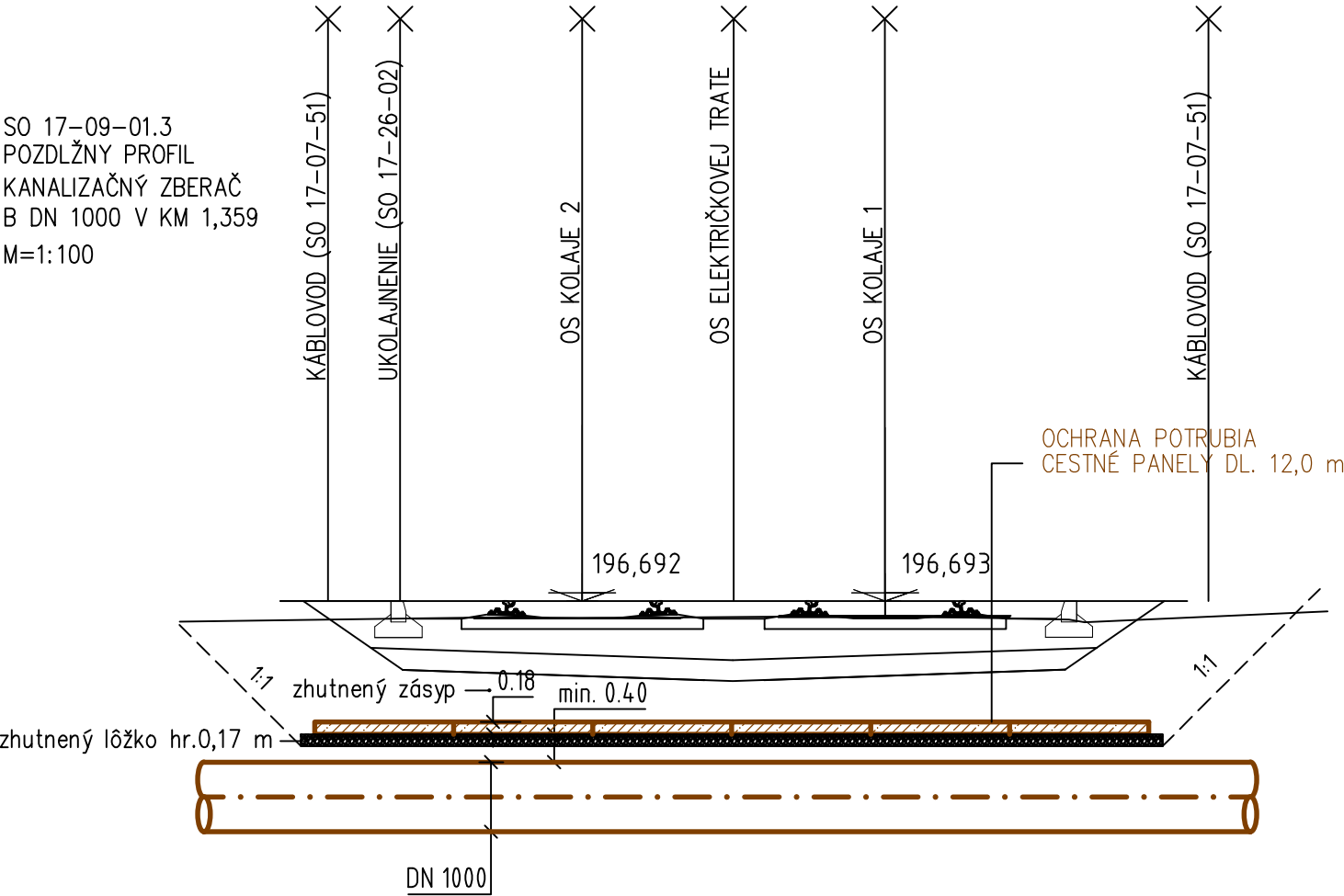


Jazero		
zeleň	električková trať	zeleň

SO 17-09-01.3
POZDLŽNY PROFIL
KANALIZAČNÝ ZBERAČ
B DN 1000 V KM 1,359
M=1:100



- POZNÁMKA:
- VÝŠKOVÉ VEDENIE ZBERAČA B DN1000 JE VYKRESLENÉ SCHEMATICKY
 - OSADENIE PANELOV NAD POTRUBÍM PRISPÔSOBIŤ SKUTOČNEJ HLBKE KANAL. POTRUBIA
 - CESTNÉ PANELE JE POTREBNÉ OSADIŤ POD ÚROVEŇ VŠETKÝCH KRIŽUJÚCICH SIETÍ
 - DO ZBERAČA BUDE ZAÚSTENÁ STOKA "P7" DN150 (SO 17-04-01.1) Z TRATIVODNEJ ŠACHTY Š41 (SO 17-04-01)
 - PRED OSADENÍM CESTNÝCH PANELOV JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ ZAÚSTENIE STOKY "P7"




EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		 Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Chromý</i>	SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 Košice
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec	<i>Michalec</i>	
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák	<i>Mariňák</i>	
Kraj:	Košický	Okres:	Košice
Stavba:			Stupeň - účel: DSP
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa			Základové číslo: 2016
UČS: UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo) Objekt/súbor: SO 17-09-01 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí SO 17-09-01.3 Ochrana kanalizačného zberača B DN1000 v km 1,359			Dátum: 09/2022
Názov prílohy: Pozdĺžny profil			Počet A4: 2x A4
			Mierka: 1:100
			Časť: E.17
			Súprava:
			Príloha: 3