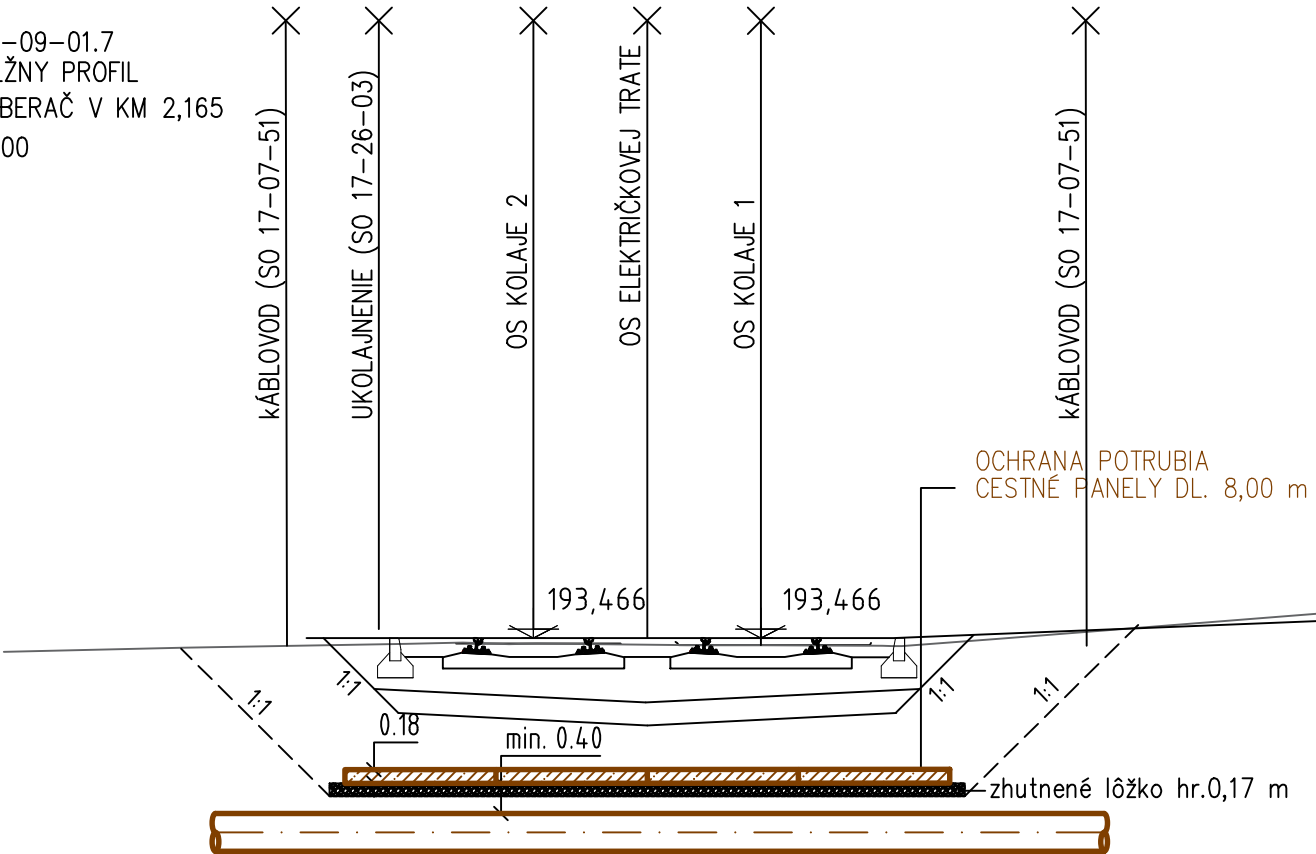


Jazero			
+	zeleň	električková trať	zeleň

SO 17-09-01.7  
POZDĽŽNY PROFIL  
KAN.ZBERAČ V KM 2,165  
M=1:100



POZNÁMKA:

- VÝŠKOVÉ VEDENIE KANALIZÁCIE NEZNÁMEJ DIMENZIE JE VYKRESLENÉ SCHEMATICKY
- OSADENIE PANELOV NAD POTRUBÍM PRISPŮSOBIŤ SKUTOČNEJ HLBKE KANAL. POTRUBIA
- CESTNÉ PANELE JE POTREBNÉ OSADIŤ POD ÚROVEŇ VŠETKÝCH KRIŽUJÚCICH SIETÍ
- DO ZBERAČA BUDE ZAÚSTENÁ STOKA "P12" DN150 (SO 17-04-01.1) Z TRATIVODNEJ ŠACHTY Š66 (SO 17-04-01) A STOKA "P13" DN150 (SO 17-04-01.1) Z TRATIVODNEJ ŠACHTY Š67 (SO 17-04-01)
- PRED OSADENÍM CESTNÝCH PANELOV JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ ZAÚSTENIE STOKY "P12" A "P13"



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		 <b>REMI<sup>®</sup>NG</b> CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  <b>DOPRAVOPROJEKT</b> Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant: <b>Združenie MET Košice</b>			
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Zákazkové číslo: <b>2016</b>  Stupeň - účel: <b>DSP</b>	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Chromý</i>	<b>SUDOP</b> 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
<b>KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa</b>			Základové číslo: 2016
UČS:			Dátum: 09/2022
UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			Počet A4: 2xA4
Objekt/súbor:			Mierka: 1:100
TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí			Časť: Súprava:
SO 17-09-01.7 Ochrana kanalizačného zberača v km 2,165			<b>E.17</b>
Názov prílohy:			Príloha: 3
Pozdĺžny profil			