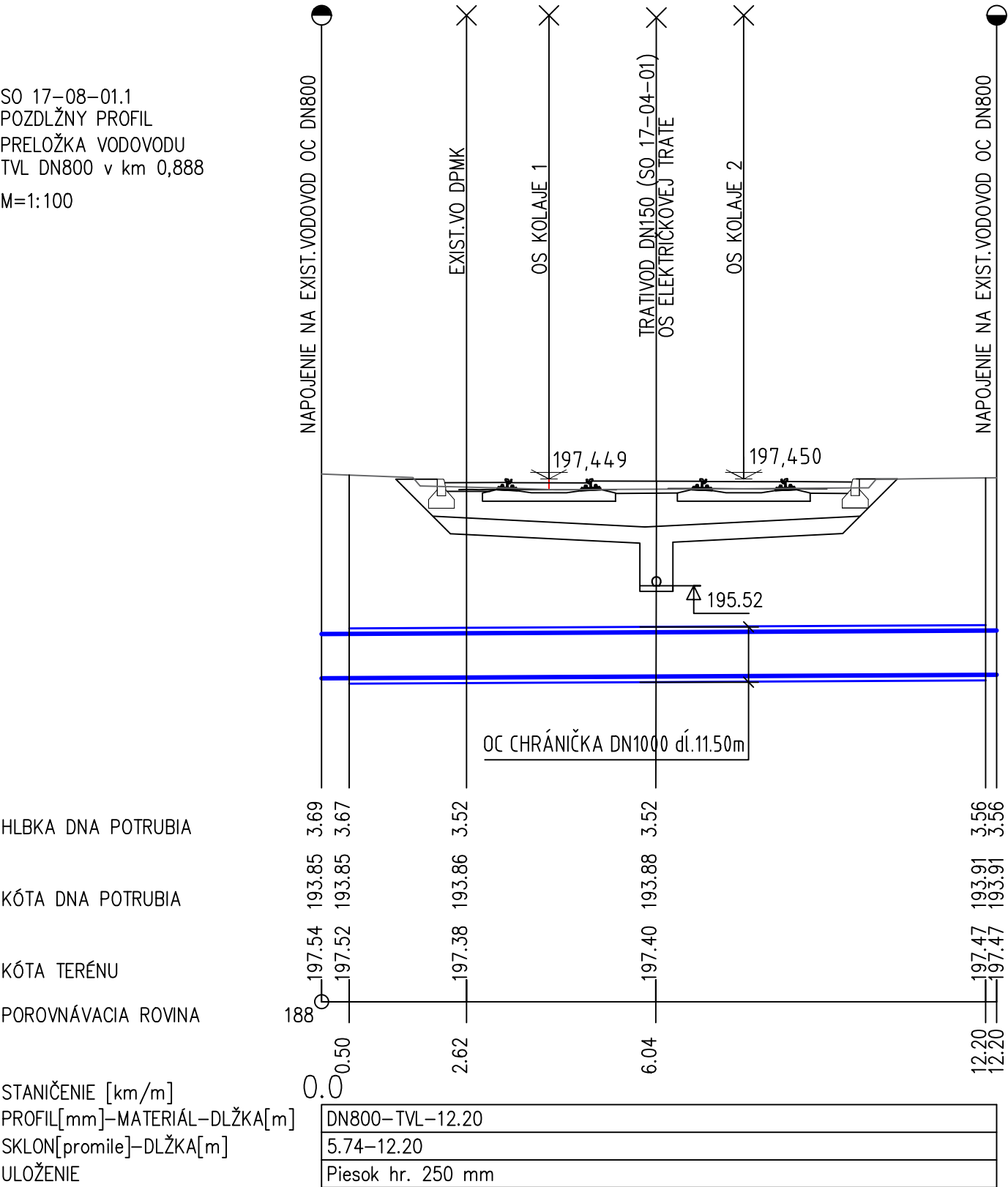


KATASTER
POVRCH ÚZEMIA

Jazero		
zeleň	električková trať	zeleň

SO 17-08-01.1
POZDLŽNY PROFIL
PRELOŽKA VODOVODU
TVL DN800 v km 0,888
M=1:100



HLBKA DNA POTRUBIA

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA

POZNÁMKA:

- VÝŠKOVÉ VEDENIE VODOVODNÉHO POTRUBIA TVL DN800 JE VYKRESLENÉ SCHEMATICKY, VÝŠKOVÉ KÓTY BUDÚ UPRESNENÉ NA ZÁKLADE SKUTOČNÉHO VÝŠKOVÉHO VEDENIA EXIST. VODOVODU
- VODOVODNÉ POTRUBIE V CHRÁNIČKE BUDE ULOŽENÉ POD ÚROVEŇ NAVRHOVANÉHO TRATIVODU, V PRÍPADE KOLÍZIE JE VEDENIE VODOVODU POTREBNÉ ZNÍŽIť OSADENÍM KOLIEN





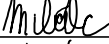

EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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				
Navrhol - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec				
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák				
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	Žriedlová 1, 040 01 Košice	
Stavba:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
UČS:	UČS 17 Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			Stupeň - účel:	DSP
Objekt/súbor:	SO 17-08-01			Zákazkové číslo:	2016
TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí SO 17-08-01.1				Dátum:	09/2022
Preložka vodovodu TVL DN800 v km 0,888				Počet A4:	2xA4
Názov prílohy:				Mierka:	1:100
				Časť:	Súprava:
Pozdĺžny profil				Príloha:	E.17 3