

OZNAČENIE ŠACHIET

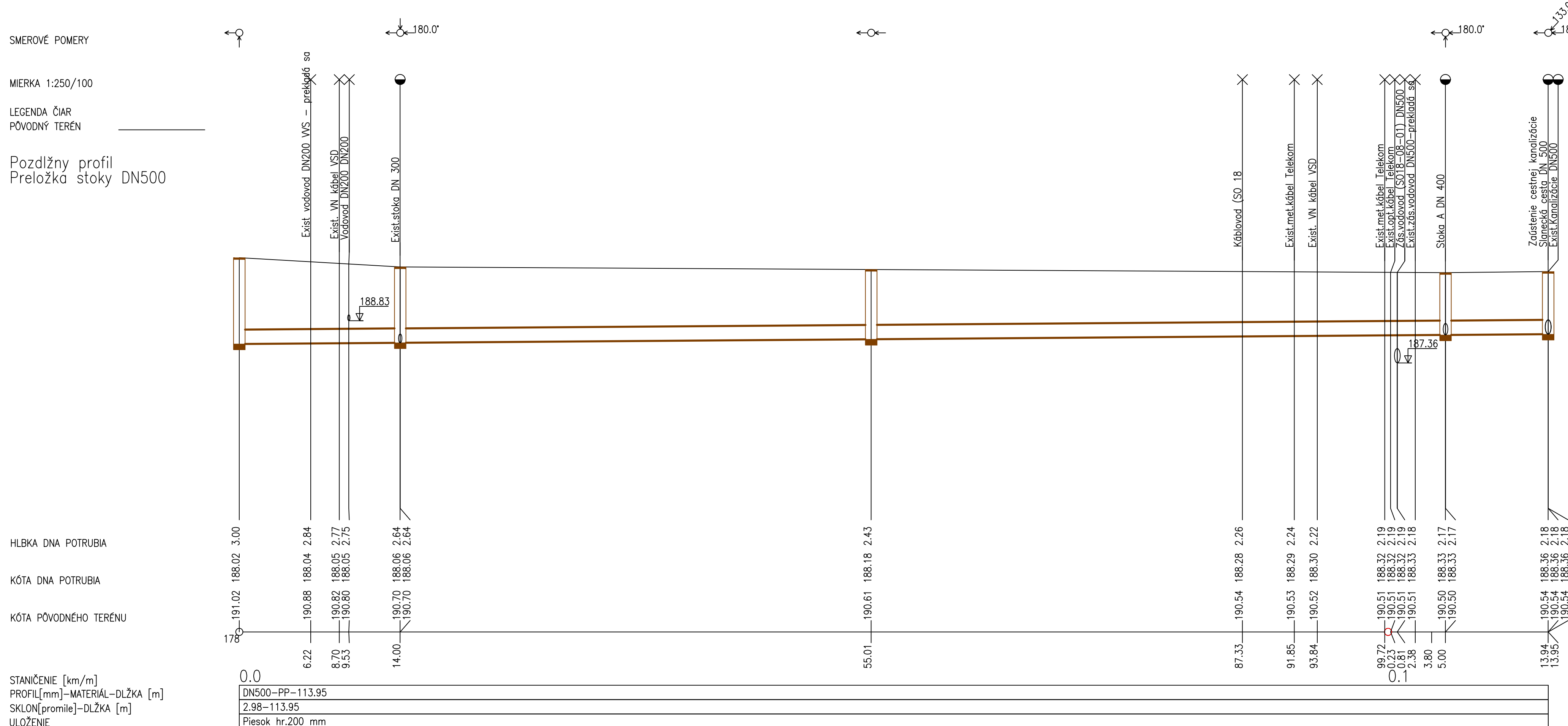
KATASTER	Jazero			
DRUH POVRCHU	Zeleň	Asfalt		
VZDIALENOSŤ ŠACHIET	14.00	41.01	50.00	8.94
OZNAČENIE ŠACHIET	KŠ1/270.0°	KŠ2/90.0°	KŠ3/180.0°	KŠ4/270.0°

SMEROVÉ POMERY

MIERKA 1:250/100

LEGENDA ČIAR
PŮVODNÝ TERÉN _____

Pozdlžny profil
Preložka stoky DN500



HLBKA DNA POTRUBIA 3.00

KÓTA DNA POTRUBIA 18




KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU


STANIČENIE [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DLŽKA [m]
SKLON[promile]–DLŽKA [m]
ULOŽENIE
KAPACITNÝ PRIETOK [l/s]–RYCHLOSŤ[m/s]



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

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

Základný projektant objektu:		Ing. Ľubomír Chmúrny			
Navrhol - vypracoval:		Ing. Miroslav Michalec			
Kontroloval:		Ing. Pavol Mariňák			
Kraj:		Košický		Okres:	
		Košice			
Stavba:					
<p>KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa</p>					
UČS:		UČS 18			
		Obratsko Važecká			
Objekt/súbor:		SO 18-09-01			
		Obratsko Važecká , ochrana a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí			
Názov prílohy:		Pozdĺžny profil - preložka stoky DN500			



SUDOP
KOŠICE a.s.

Žriedlová 1, 040 01 Košice

Stupeň - účel:	DSP
Dátum:	09/2022
Počet A4:	4x A4
Mierka:	1:250/100
Časť:	Súprava:
<p style="font-size: 2em; color: green; margin: 0;">E.18</p>	
Príloha:	
<p style="font-size: 2em; color: green; margin: 0;">3</p>	