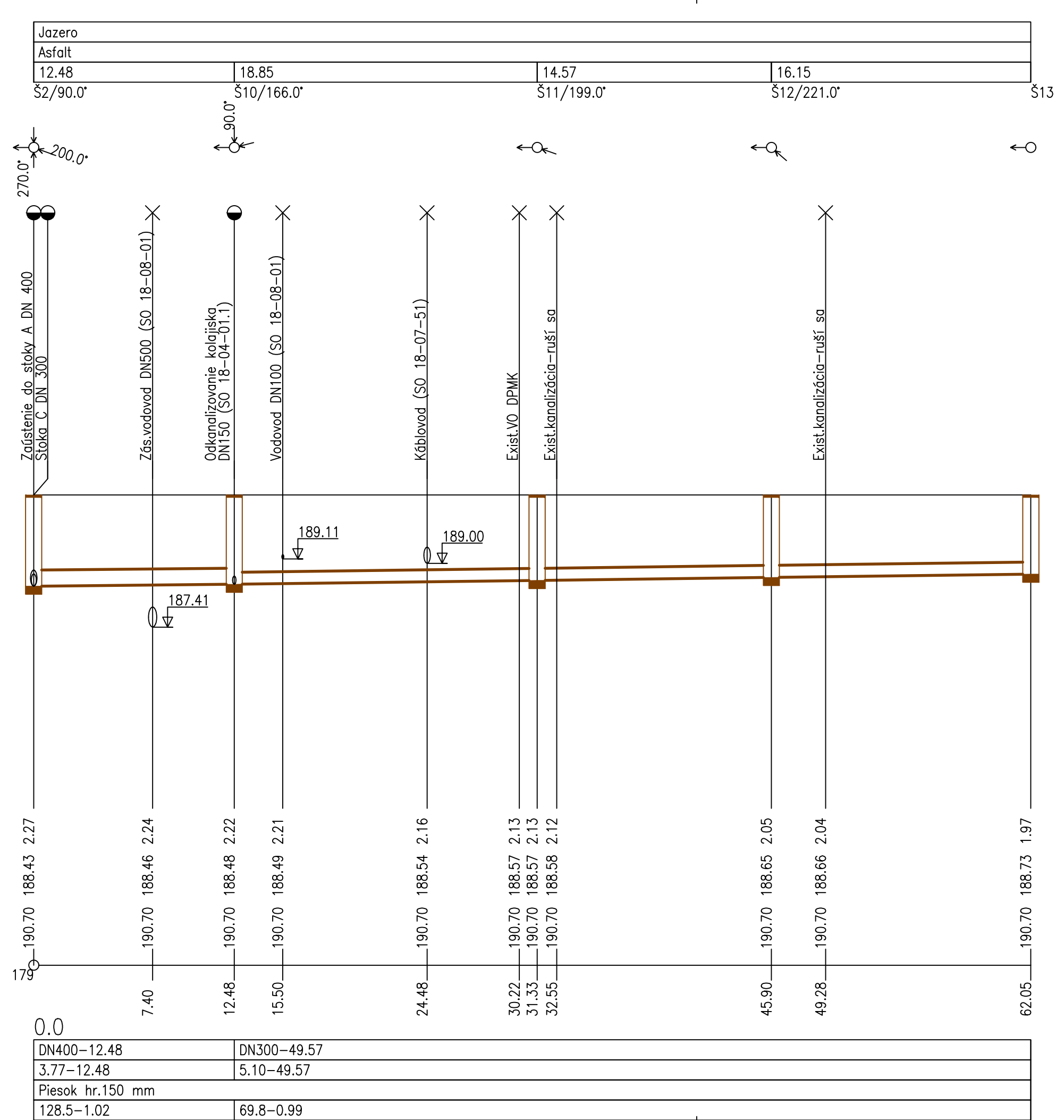


MIERKA 1:250/100



LEGENDA ČIAR
PŮVODNÝ TERÉN

Pozdĺžny profil
Stoka B



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

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

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý		
Navrhoľ - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec		
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
ÚČS:	ÚČS 18 Obratisko Važecká		
Objekt/úbor:	SO 18-09-01 Obratisko Važecká, ochrany a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí		
Názov prílohy:	Pozdĺžny profil - Stoky A, B		
Stupeň - účel:	DSP		
Základové číslo:	2016		
Dátum:	09/2022		
Počet A4:	6x A4		
Mierka:	1:250/100		
Časť:	Súprava:		
E.18			
Príloha:	4		