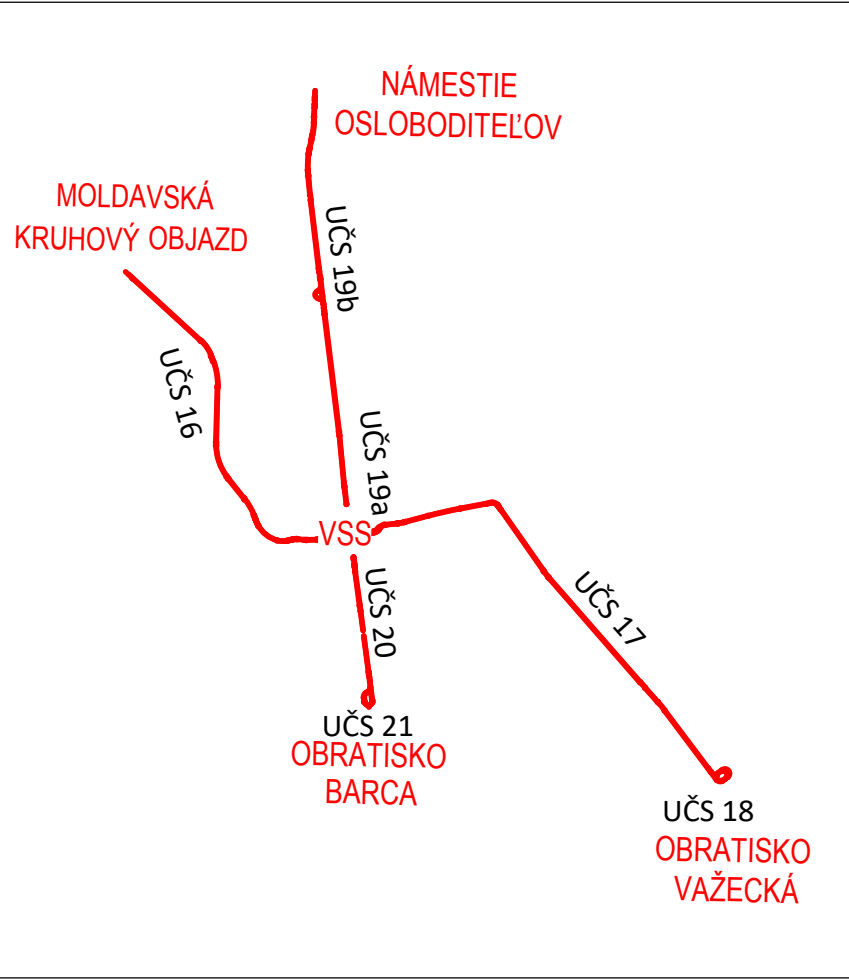

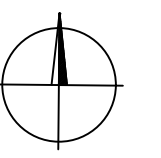


Schéma stavby



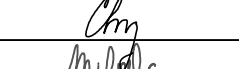

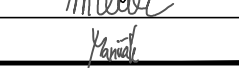

LEGENDA

 NAVRHOVANÁ OCHRANA ŽB PANEL



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		 REMIING 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	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý		 SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 Košice
Navrhov - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec		
Kontroloval:	Ing. Pavol Maríňák		
Kraj:	Košický	Okres: Košice	
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
UČS:	UČS 17		
Objekt/súbor:	Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo) SO 17-09-01		
TU križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí	SO 17-09-01.2		
Ochrana kanalizačných zberačov ŽB DN1400 a PVC DN500 v km 1,095 - 1,303			
Názov prílohy:	Zjednodušená situácia		
Stupeň - účel:	DSP		
Zákazkové číslo:	2016		
Dátum:	09/2022		
Počet A4:	5x44		
Mierka:	1:1000		
Časť:	Súprava:		
E.17			
Príloha:			00