

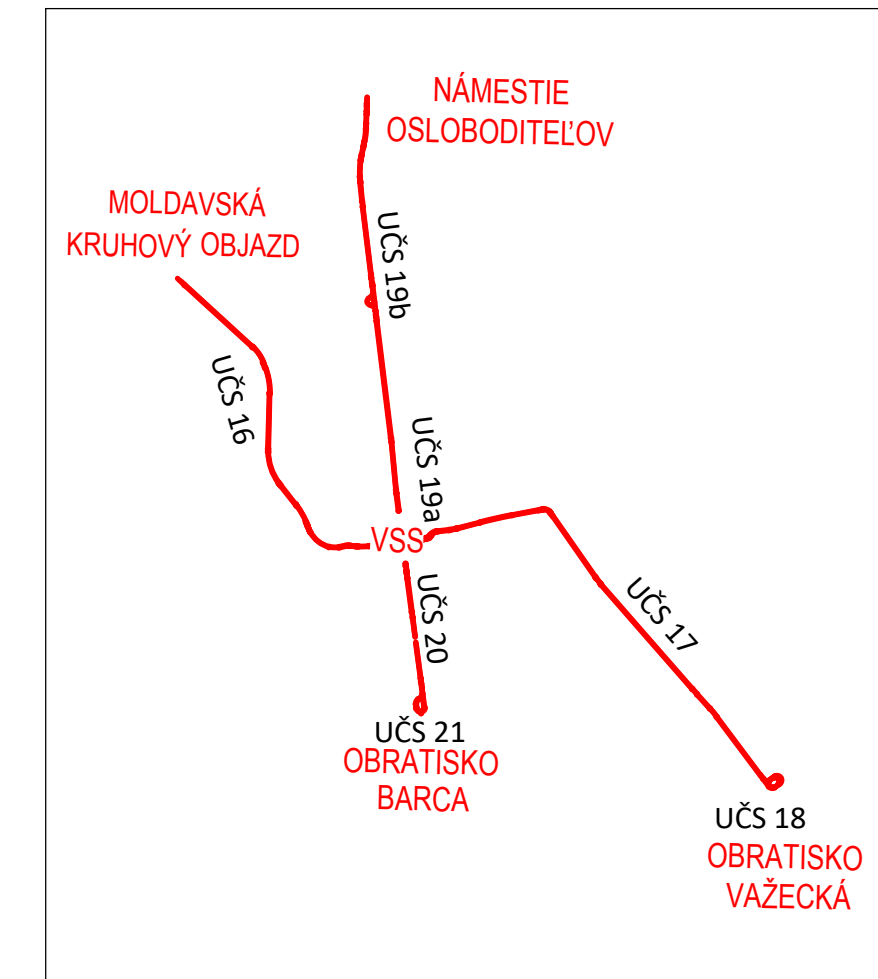
LEGENDA:  
Existujúce inžinierske siete:

- OPT optické vedenie
- vodovod
- kanalizácia
- kanalizácia jednotná
- elektrické vedenie NN
- elektrické vedenie VN
- elektrické vedenie VVN
- verejné osvetlenie
- slaboprúdové vedenia
- DK ŽSR diaľkový kábel
- teplovod
- teplovod

LEGENDA KANALIZÁCIE

- KANALIZAČNÝ ZBERAČ
- OCHRANA ZB. PANEL

Schéma stavby



MINISTERSTVO  
DOPRAVY A VÝSTAVBY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv  
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK  
Presnosť vytýčenia: STN 73 0422

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	<b>Združenie MET Košice</b>		
Investor - stavebník:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo:	2016
		Stupeň - účel:	DSP



Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý		
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec		
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák		
Kraj:	Košický	Oblasť:	Košice
Stavba:	<b>KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa</b>		
UČS:	UČS 17	UČS 18	UČS 19
Objekt/súbor:	UČS 17 - Oblasť (mimo) - Oblasť Važecká (mimo)	UČS 18 - Oblasť (mimo) - Oblasť Važecká (mimo)	UČS 19 - Oblasť (mimo) - Oblasť Važecká (mimo)
TU križ. VSS (mimo) - Oblasť Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov kanalizačných potrubí	SO 17-09-01	SO 18-09-01	SO 19-09-01
Ochrana kanalizačných zberačov ZB DN1400 a PVC DN500 v km 1,095 - 1,303			
Názov prílohy:	Situácia		
Stupeň - účel:	DSP	Stupeň - účel:	DSP
Základové číslo:	2016	Základové číslo:	2016
Datum:	09/2022	Datum:	09/2022
Počet A4:	7x44	Počet A4:	7x44
Mierka:	1:250	Mierka:	1:250
Časť:	E.17	Časť:	E.17
Súprava:		Súprava:	
Príloha:	2	Príloha:	2