

Zoznam vytyčovaných bodov			
SO 17-08-01 TÚ križ. VVS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí			
SO 17-08-01.3 Preložka vodovodu TVL DN300 v km 1,416			
BOD	SÚRADNICE		Pozn.
	Y	X	
ZÚ	261064.714	1243345.157	Upresní sa na stavbe
KÚ	261075.027	1243351.370	Upresní sa na stavbe

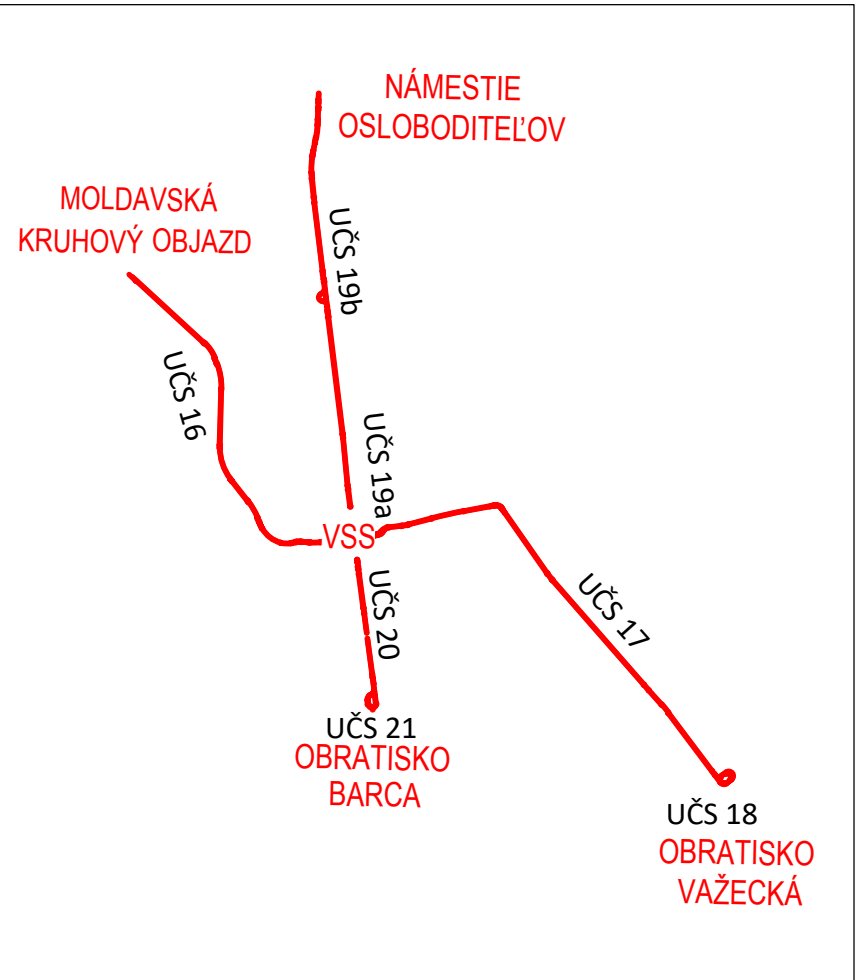
LEGENDA:  
Existujúce inžinierske siete:

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

LEGENDA VODOVODOV

- — — — — VODOVOD

Schéma stavby



EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



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:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	Košice	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	Okres:	Košice
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
UČS:	UČS 17	UČS 18	UČS 19
Objekt/súbor:	UČS 17-08-01	UČS 18-08-01	UČS 19-08-01
TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí	SO 17-08-01.3	SO 17-08-01.3	SO 17-08-01.3
Preložka vodovodu TVL DN300 v km 1,416			
Názov prílohy:	Situácia		
Stupeň - účel:	DSP		
Základové číslo:	2016		
Dátum:	09/2022		
Počet A4:	4x4		
Mierka:	1:100		
Časť:	E.17		
Súprava:			
Príloha:	2		