

Zoznam vytyčovaných bodov			
SO 17-08-01 TÚ križ. VVS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí			
SO 17-08-01.4 Preložka vodovodu TVL DN300 v km 1,862			
BOD	SÚRADNICE		Pozn.
	Y	X	
ZÚ	260778.872	1243672.269	
L1	260780.703	1243673.728	
L2	260774.326	1243681.427	
KÚ	260784.067	1243689.858	Upresní sa na stavbe

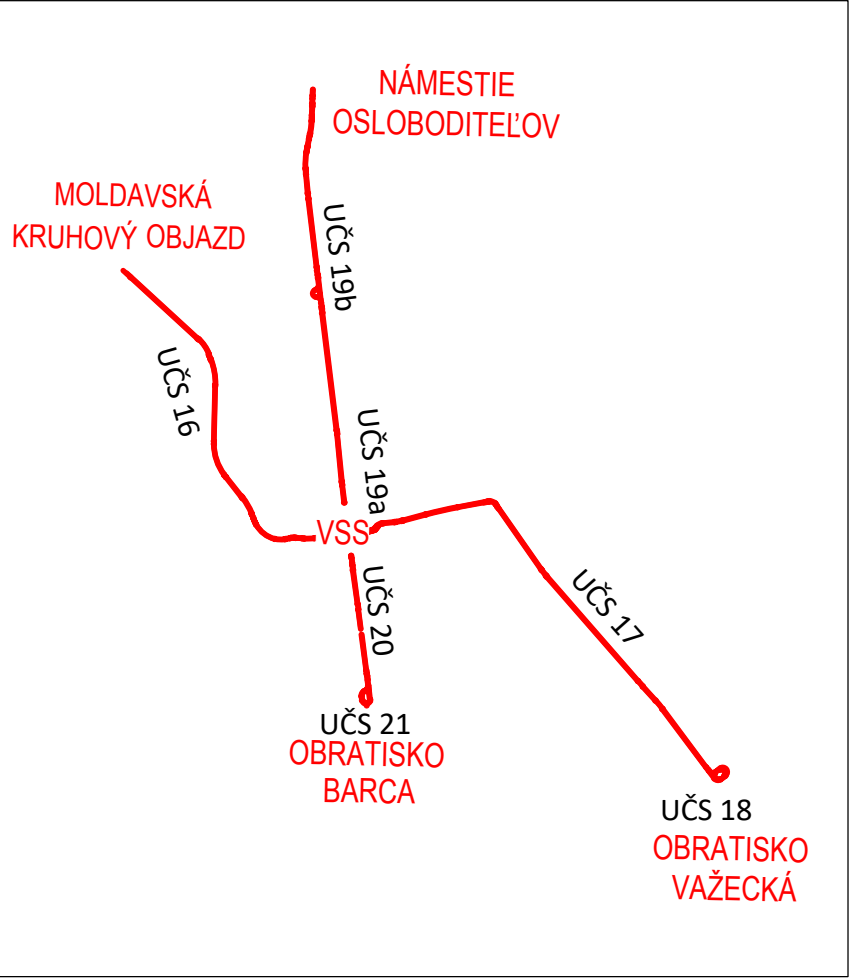
LEGENDA:
Existujúce inžinierske siete:

- — — OPT — optické vedenie
- — — P — vodovod
- — — >> — kanalizácia
- — — >>> — kanalizácia jednotná
- — — > — elektrické vedenie NN
- — — >> — elektrické vedenie VN
- — — >>> — elektrické vedenie VVN
- — — >DP — verejné osvetlenie
- — — ~ — slaboprúdové vedenia
- — — DK — ŽSR diaľkový kábel
- — — O — O — teplovod
- — — <=> — teplovod

LEGENDA VODOVODOV

- — — VODOVOD
- — — NAVRHOVANÝ VODOVOD (KE, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA CESTY II/552 - SLANECKÁ CESTA)

Schéma stavby



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

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	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		
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		
Objekt/súbor:	UČS 17-08-01		
TÚ križ. VVS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí	SO 17-08-01.4		
	Preložka vodovodu TVL DN300 v km 1,862		
Názov prílohy:	Situácia		
Stupeň - účel:	DSP		
Základové číslo:	2016		
Dátum:	09/2022		
Počet A4:	4x4		
Mierka:	1:100		
Časť:	Súprava:		
	E.17		
Príloha:	2		