

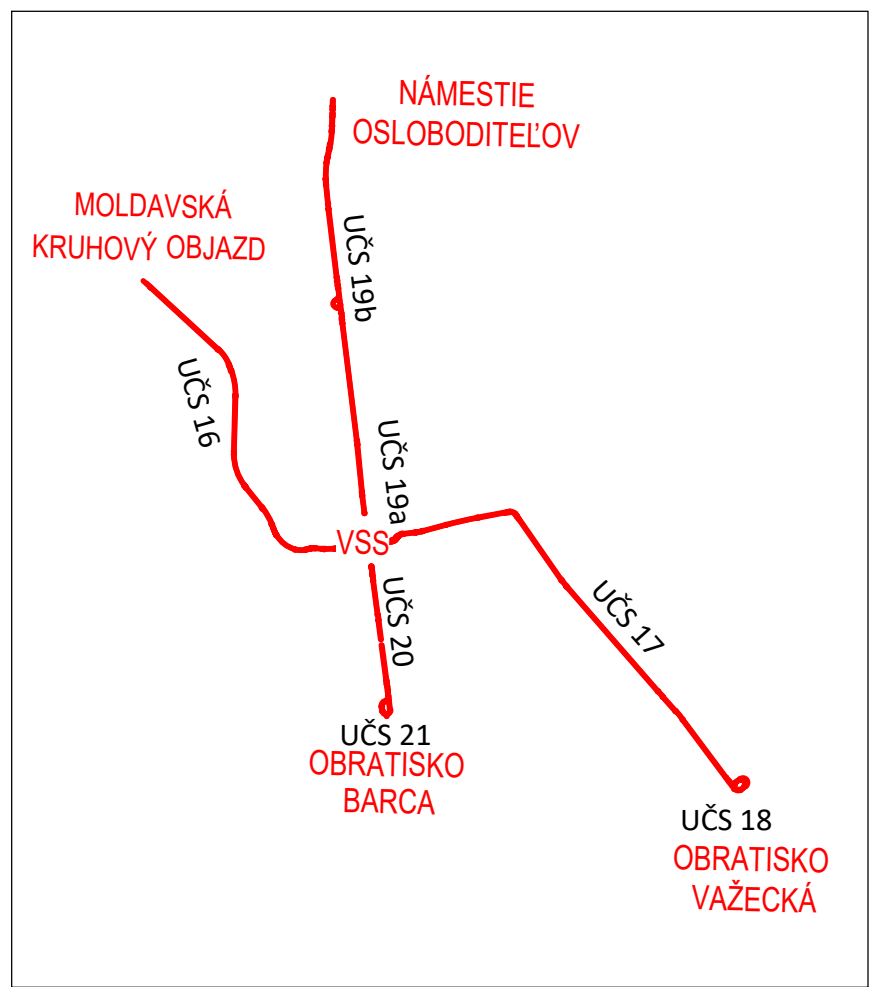
LEGENDA:
Existujúce inžinierske siete:

- 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 KANALIZÁCIE

- ODKANALIZOVANIE KOĽAJISKA (SO 17-04-01.1)

Schéma stavby



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

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	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP



Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý		
Navrhol - 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	Stupeň - účel:	DSP
Objekt/súbor:	UČS 17 - Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo) SO 17-04-01	Zákazkové číslo:	2016
	TÚ križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo), kofajový spodok SO 17-04-01.1	Dátum:	09/2022
	TÚ križ. VSS (mimo) - Obratisko Važecká (mimo), odkanalizovanie kofajiska	Počet A4:	5x44
		Mierka:	1:250
Názov prílohy:	Situácia	Časť:	Súprava:
			E.17
			2.4