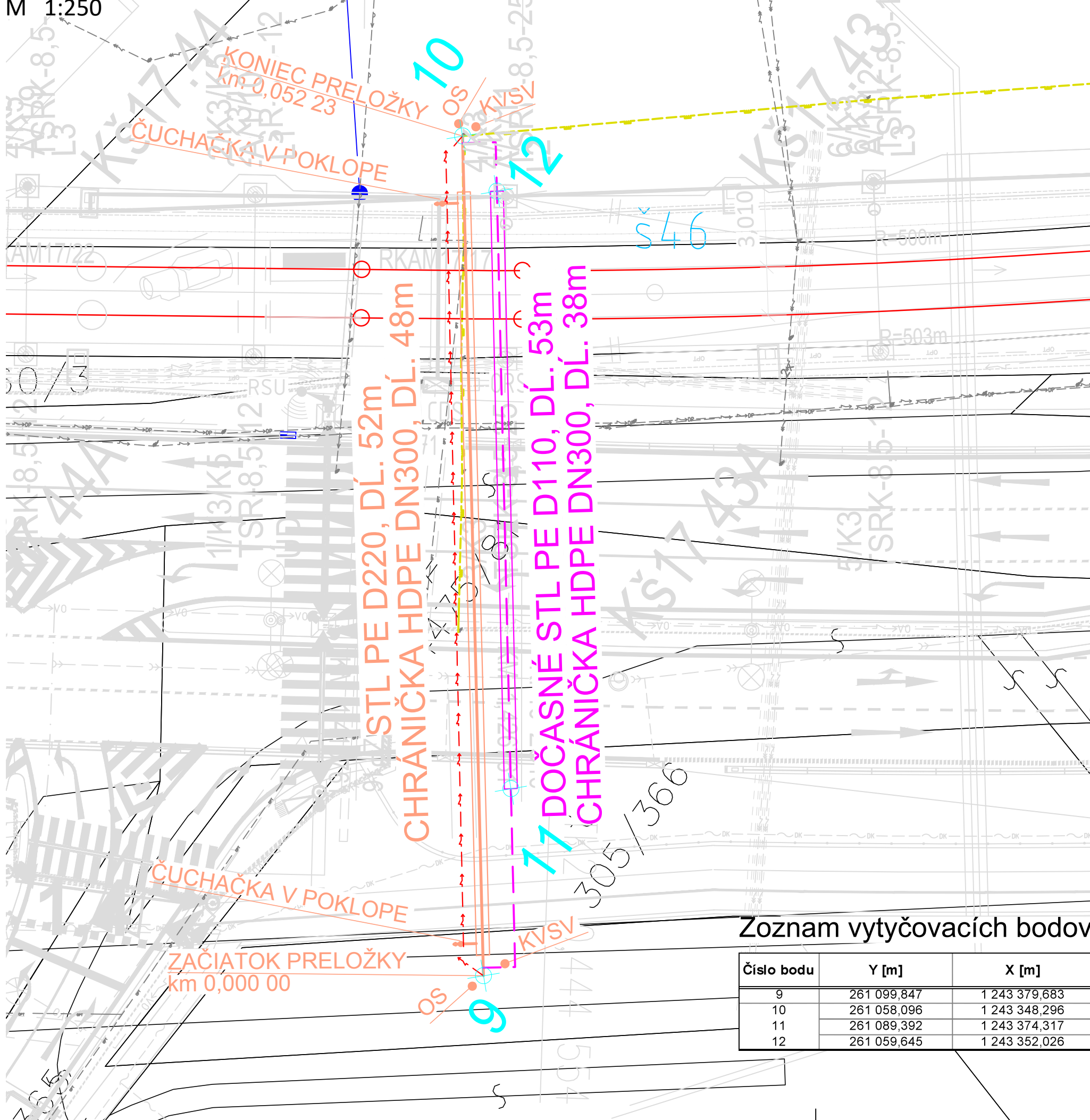
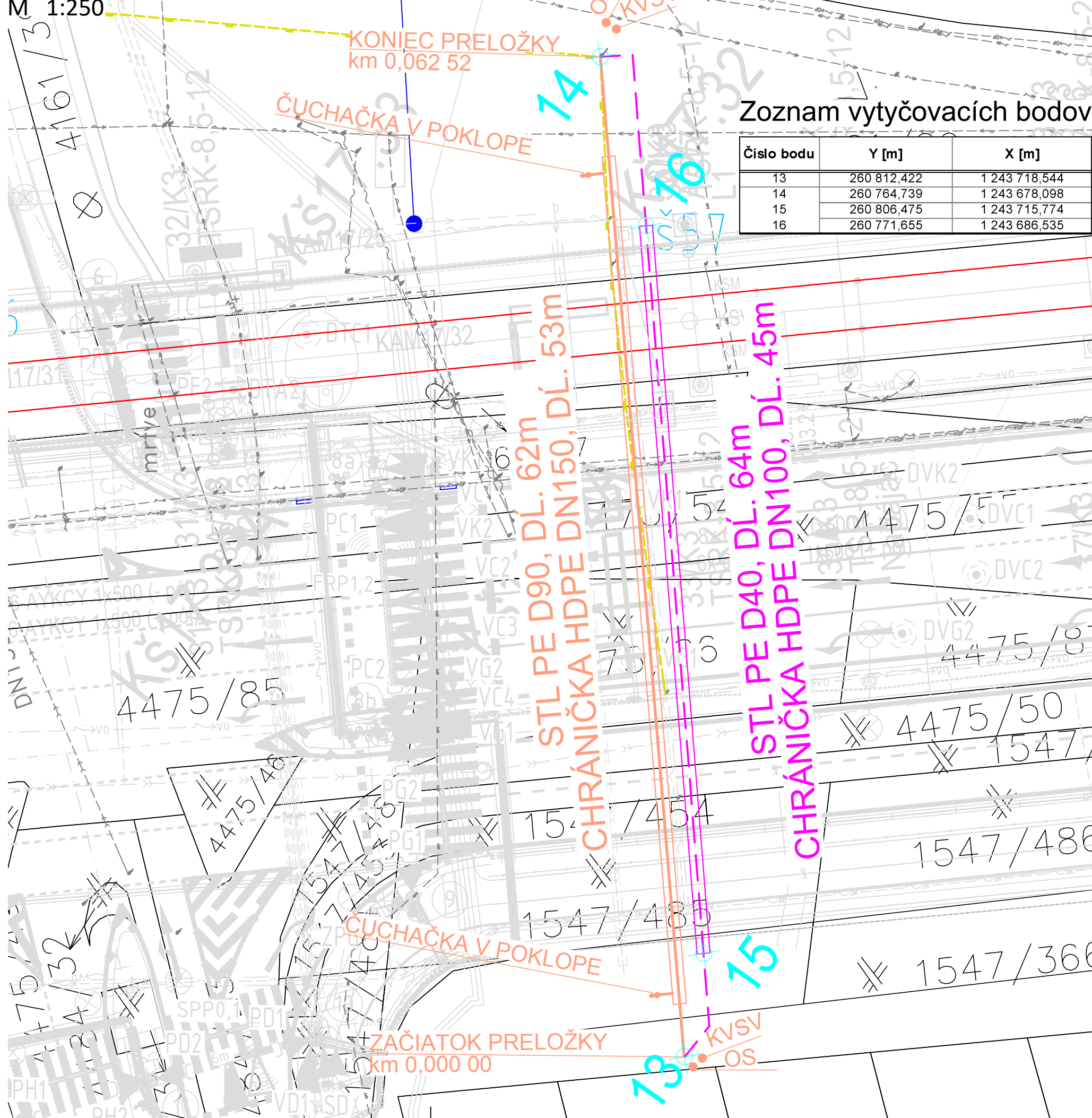


Situácia v km 1,424 226



Situácia v km 1,867 370



LEGENDA:
Existujúce inžinierske siete:

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

LEGENDA PLYNOVODU:

- EXISTUJÚCI STL PLYNOVOD - 300 kPa
- NAVRHOVANÁ PRELOŽKA STL PLYNOVODU PE DN150- 100 kPa
- NAVRHOVANÁ CHRÁNIČKA PRETLAKU HDD
- DOČASNÉ PREPOJNÉ POTRUBIE STL PE
- DOČASNÁ CHRÁNIČKA PRETLAKU HDD
- GALVANICKÉ PREPOJENIE EXISTUJÚCICH PLYNOVODOV - KÁBEL CYKY 4x6 mm2
- KONTROLNÝ VÝVOD SIGNALIZAČNÉHO VODIČA V ZEMI
- ORIENTAČNÝ STĹPIK
- NAVRHOVANÁ ČUCHAČKA V POKLOPE

POZNÁMKY:

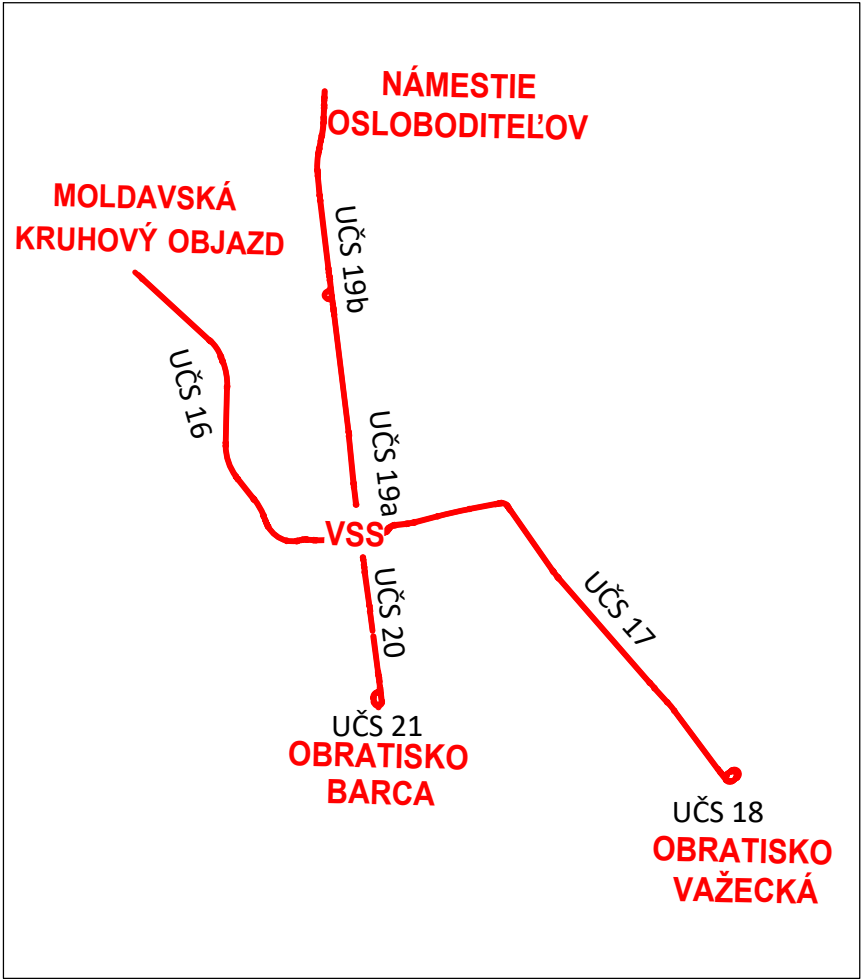
OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU PREVÁDZKOVANÉHO V ZASTAVANOM ÚZEMÍ OBCE - 1 m NA KAŽDÚ STRANU

VZDIALENOSŤ UMIESTNENIA STAVIEB VŠETKÝCH KATEGÓRIÍ OD PLYNOVODU NAD 5 kPa DO 0,4 MPa - 2 m

V ZMYSLE TPP 906 01, ČLÁNOK 5.3.2

BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNOVODU DO 0,4 MPa NA ZASTAVANOM ÚZEMÍ URČÍ PREVÁDZKOVATEĽ DISTRIBUČNÉJ SIETE

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		REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	KOŠICE	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 01 Košice	
	Zákazkové číslo:	2016	
	Stupeň - účel:	DSP	

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Marek Balko			
Navrhol - vypracoval:		Ing. Pavol Mariňák			
Kontroloval:		Ing. Ľubomír Chromý			
Kraj:	Košický	Okres:			Košice
Stavba:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
UČS:		UČS 17	Stupeň - účel:		DSP
Objekt/súbor:		Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo) SO 17-08-11	Zákazkové číslo:		2016
		TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov plynových potrubí	Dátum:		09/2022
			Počet A4:		5
			Mierka:		1:250
			Časť:		Súprava:
			E.17		
Názov prílohy:		Situácia v km 1,424 226; 1,867 370	Príloha:		2.2