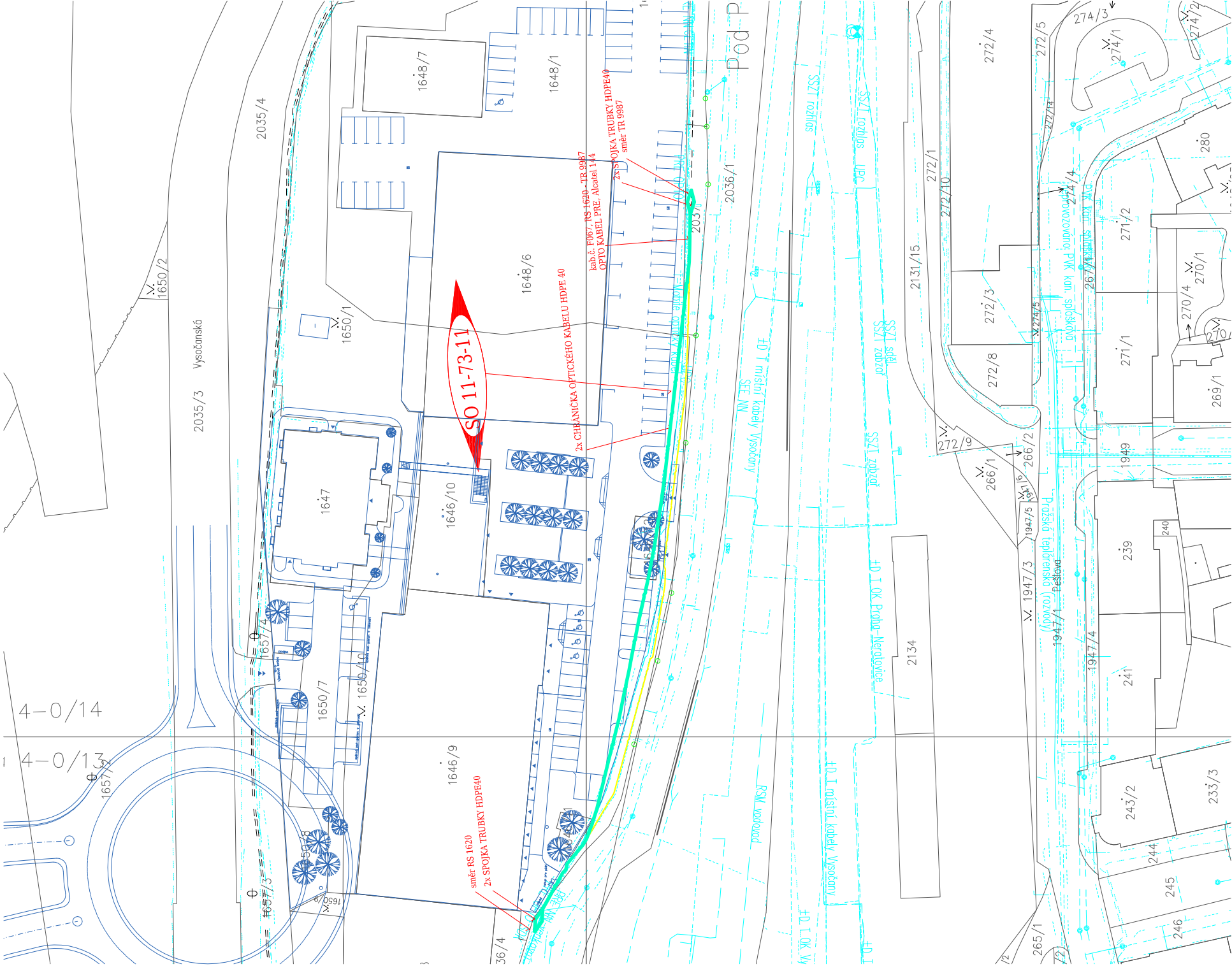


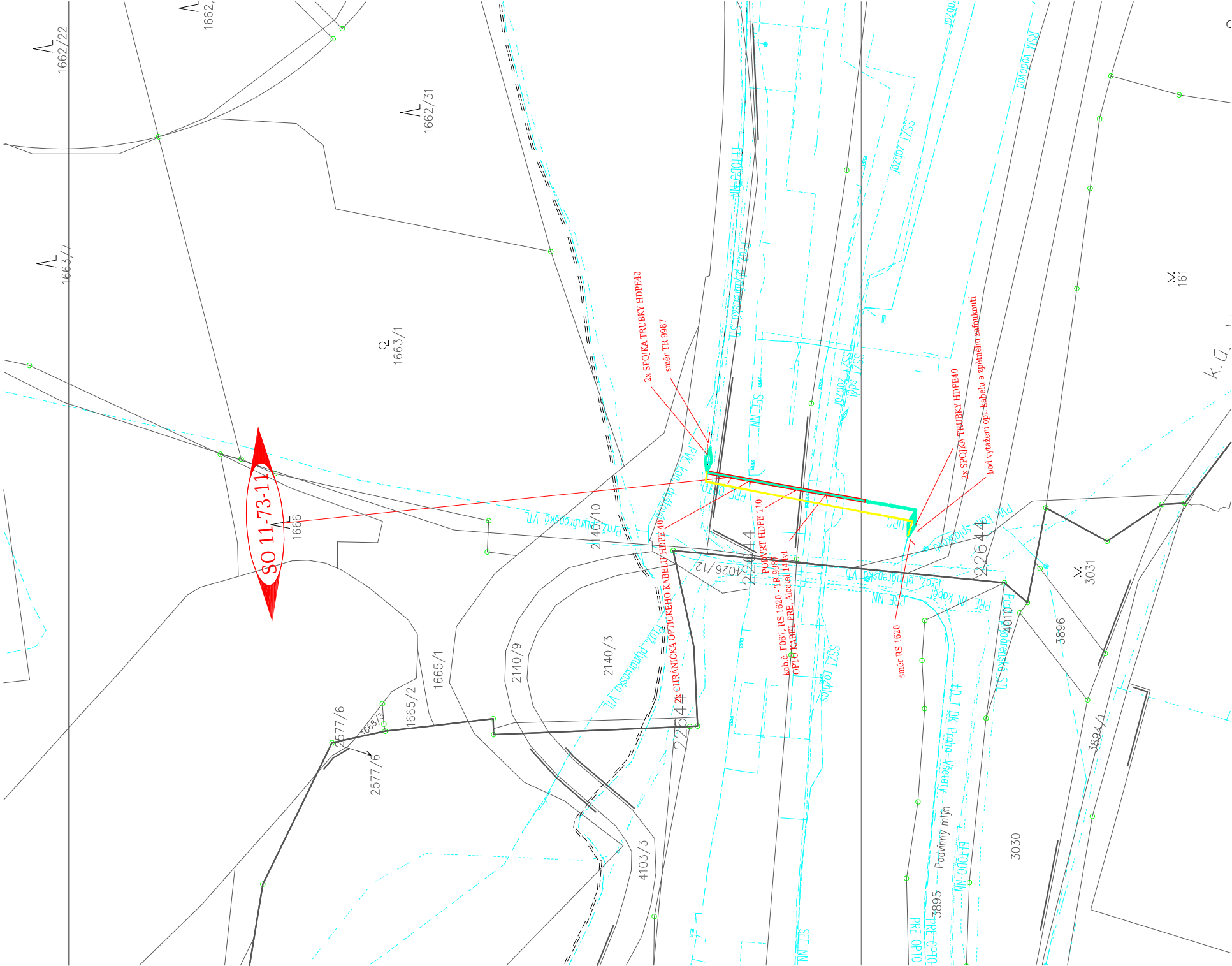
Žst Praha Vysočany, km 28.8 – 29

kab.č. F067, RS 1620 - TR 9987 - demontáž ze spojky nad TR 9987



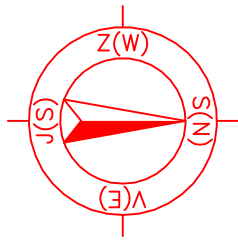
Žst Praha Vysočany, km 29.5

až k bodu na km 29,5 a opětovné zafouknutí do přeložených HDPE trubek



LEGENDA:

- Nové kabelové vedení OK, PRE
- Stáv. kabelové vedení OK, PRE
- Podvrt, uložení v kabelové chráničce
- Místo naspojkování trubky HDPE
- Dznačení původní kabelové trasy
- Inženýrské sítě v oblasti



AKTUALIZACE 03/2016		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		±0,000 = xxx,xx m n. m.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv				
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:		
01	-	-		
02	-	-		
03	-	-		

Investor:
Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 10037, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:
SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MICHAL MEČL
Garant profese:
ING. XXXX

Zpracovatel části:
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 636
e-mail: vnuk@sudopenergo.cz

E.1.5.1.1 PRE

Vedoucí střediska:
ING. ZDENĚK PEŠAVA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. PETR WERNER

Vypracoval:
PETR VNUK

Kontroloval:
PETR VNUK

Název akce:		Číslo smlouvy:	
OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU		15 086 201	
MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)		Projektový stupeň:	
		PD	
Část:		Datum:	
SO 11-73-11		08/2016	
ŽST PRAHA VYSOČANY, ÚPRAVA TRASY KABELŮ OK PRE		Číslo části:	
Název přílohy:		SO 11-73-11	
		Měřítko:	
		1:1000	
		Počet formátů:	
		2XA4	
		Číslo přílohy:	
		E.1.5.1.1.02.04	