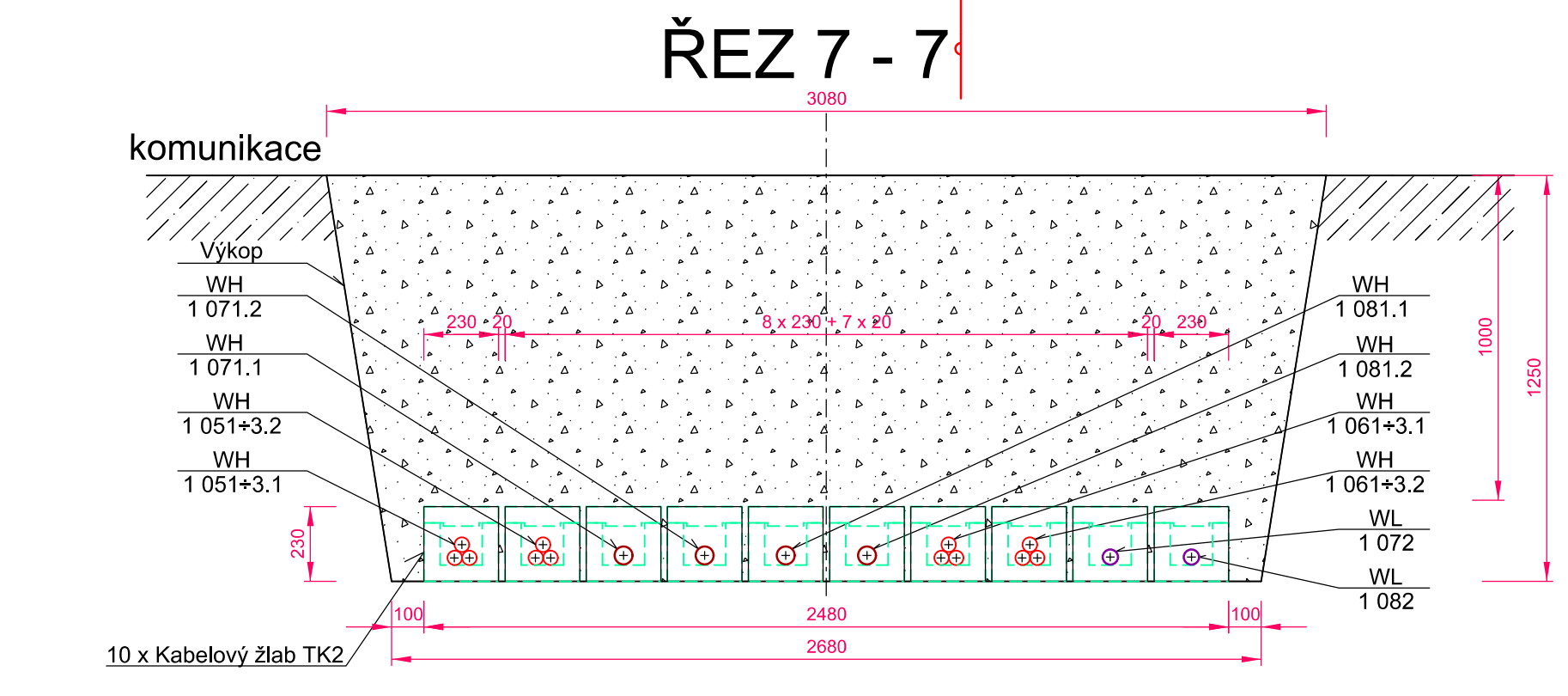
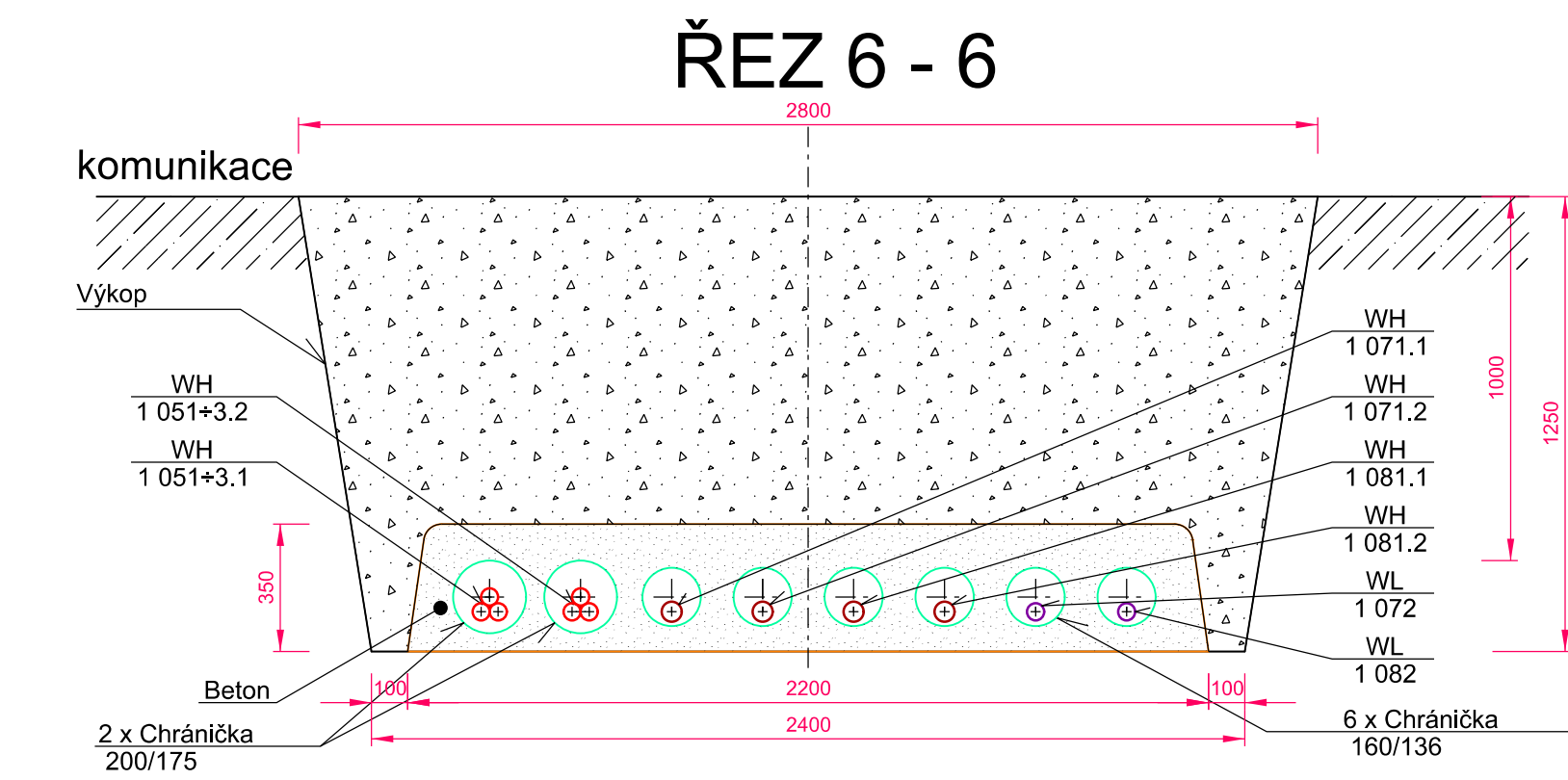
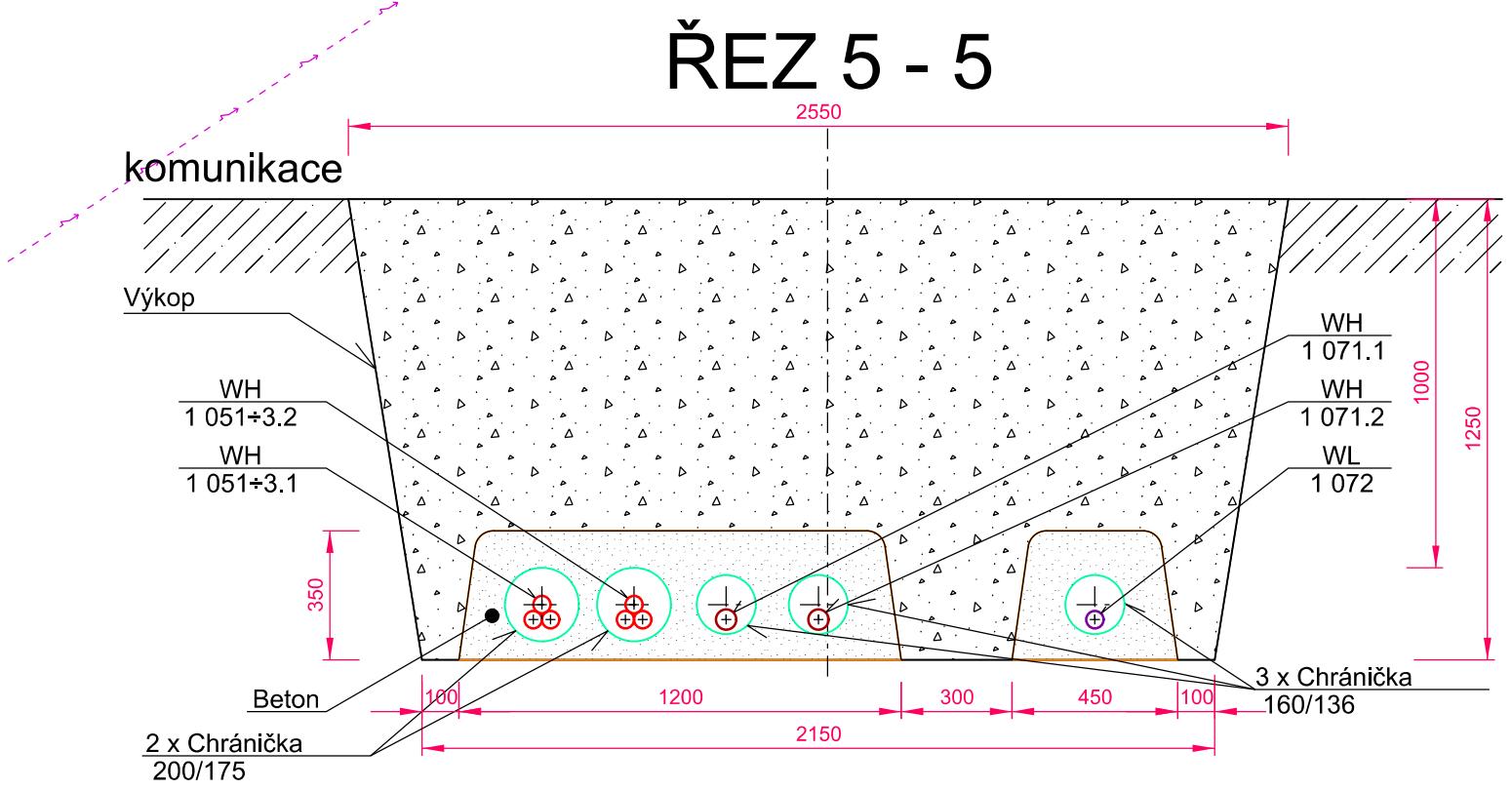
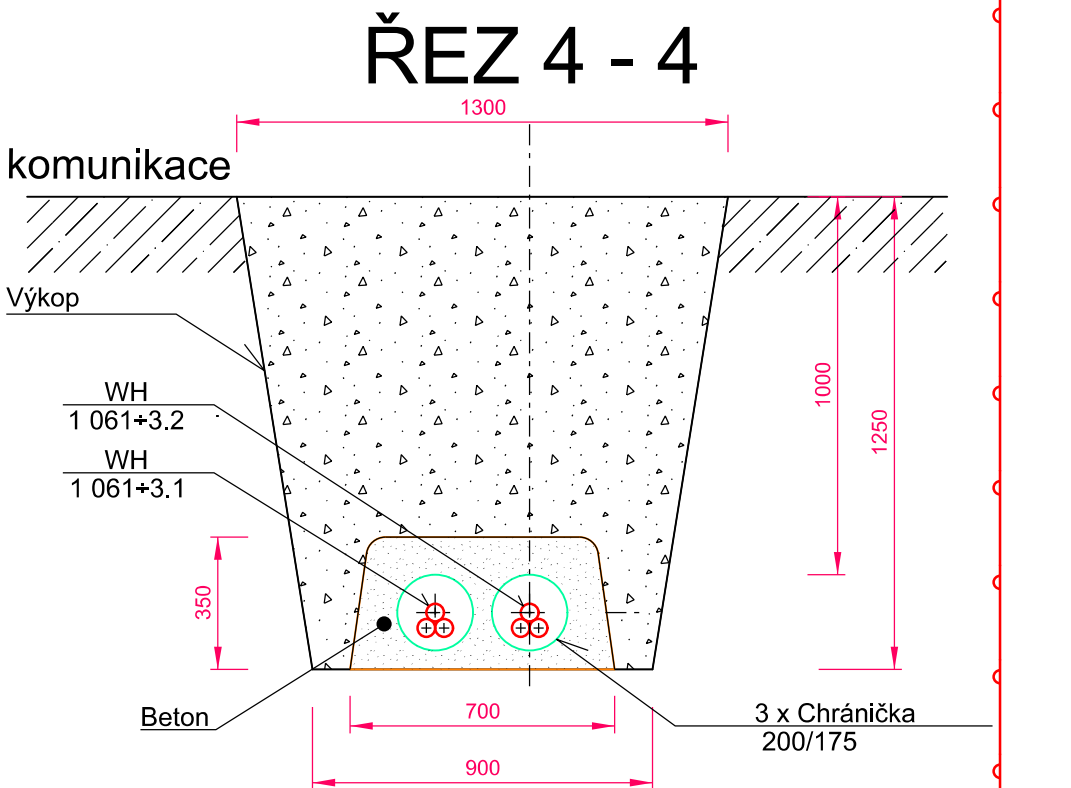
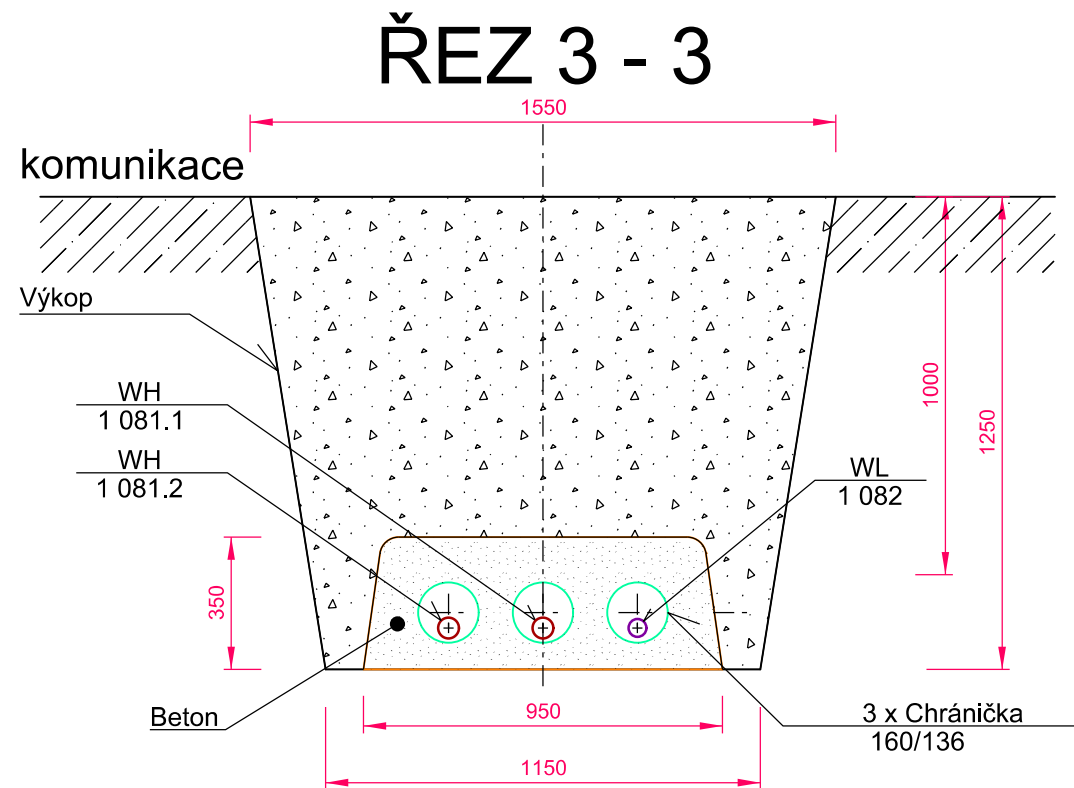
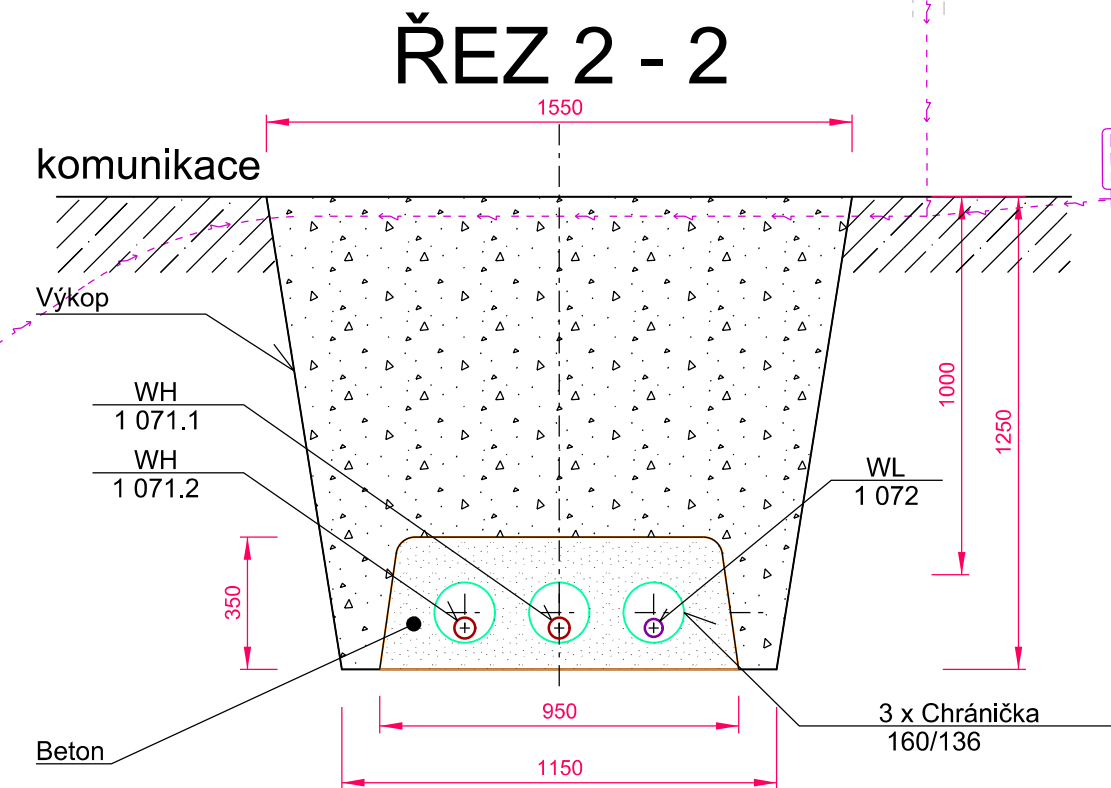
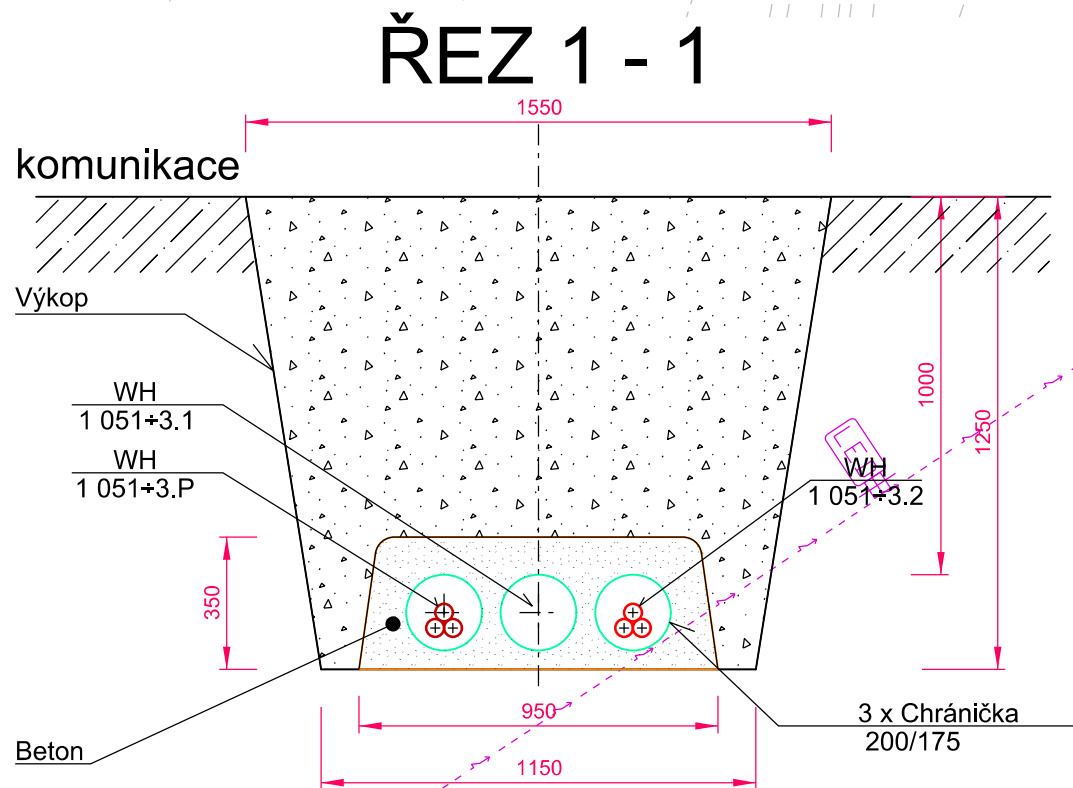
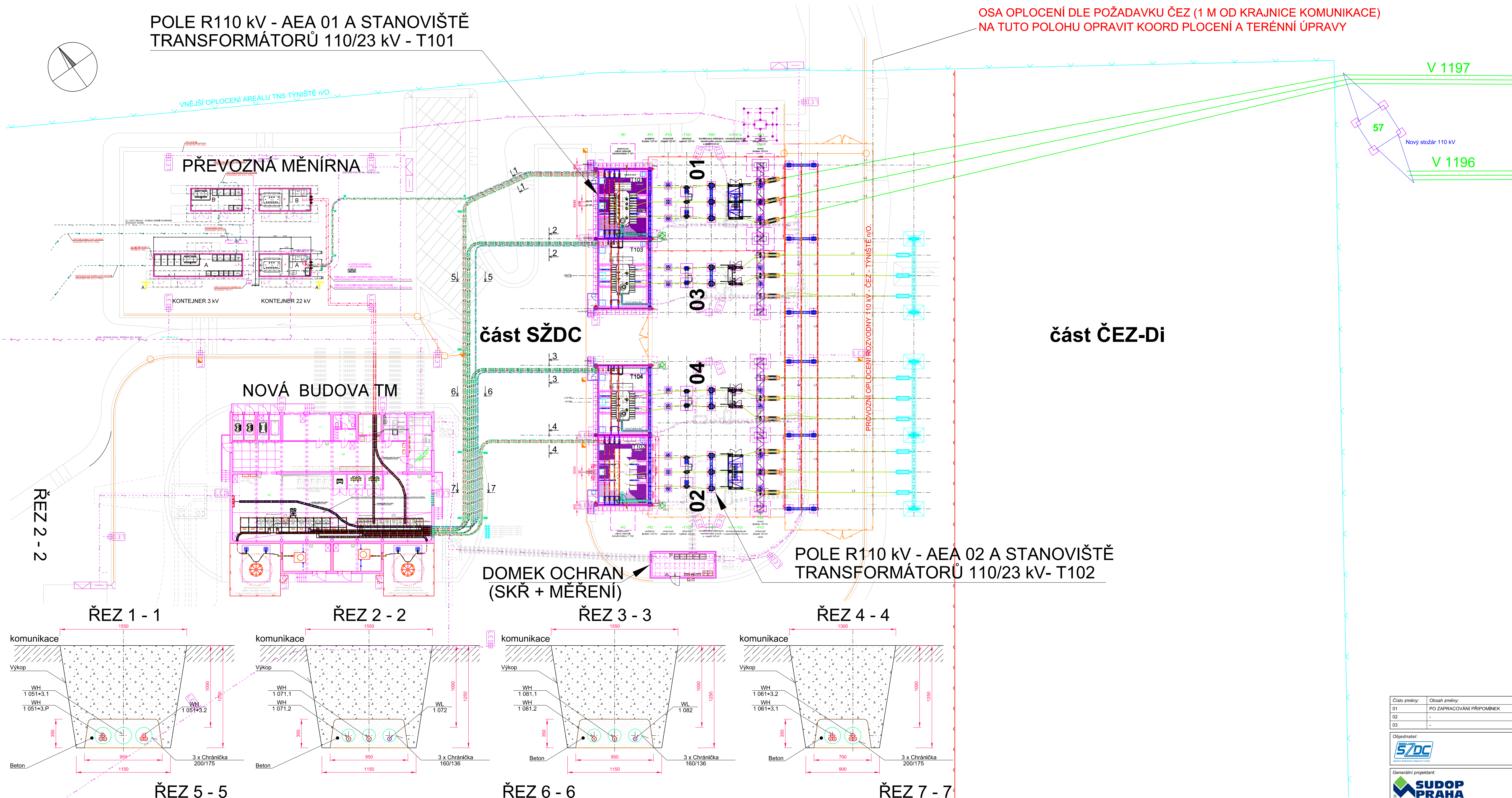




POLE R110 kV - AEA 01 A STANOVIŠTĚ
TRANSFORMÁTORŮ 110/23 kV - T101





OSA OPLOCENÍ DLE POŽADAVKU ČEZ (1 M OD KRAJNICE KOMUNIKACE)
NA TUTO POLOHU OPRAVIT KOORD PLOCENÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažďaná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Středisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 ING. MARTIN RAIBR	 ING. JIŘÍ VELEBIL	 ING. JIŘÍ VELEBIL	 ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklík)	18 216.208
Část:	Projektový stupeň:
PS 321 - TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, STANOVIŠTĚ TRANSFORMÁTORŮ 110/23 kV, TECHNOLOGIE	DSP
Název přílohy:	Datum:
TRASA KABELŮ SEKUNDÁRNÍCH KABELŮ 22 kV OD STANOVIŠTĚ TRANSFORMÁTORŮ T 101, T102 - NOVÝ STAV	02/2019
	Číslo části:
	D.3.2.2
	Měřítko:
	1 : 200
	Počet formátů:
	10 x A4
	Číslo přílohy:
	13