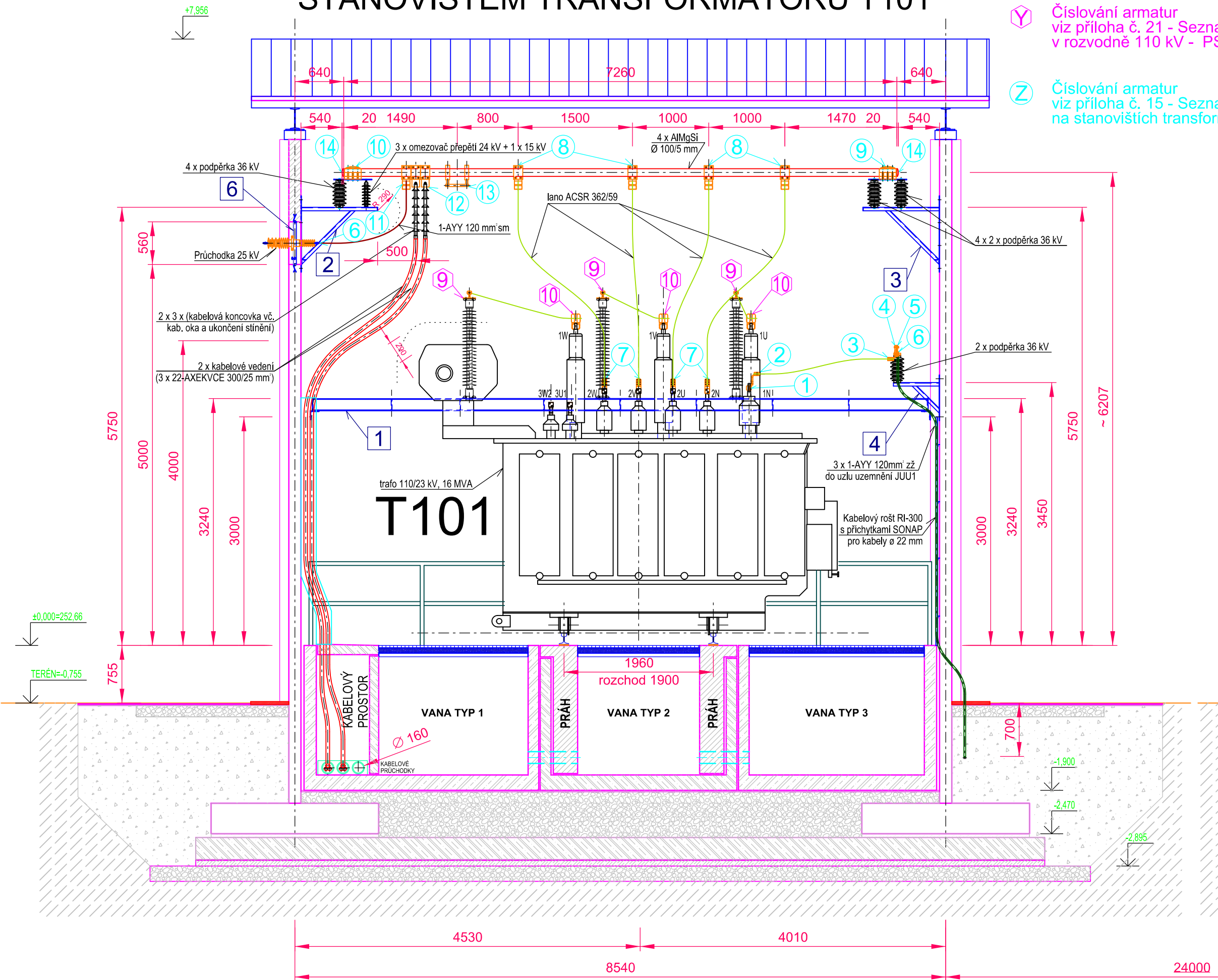
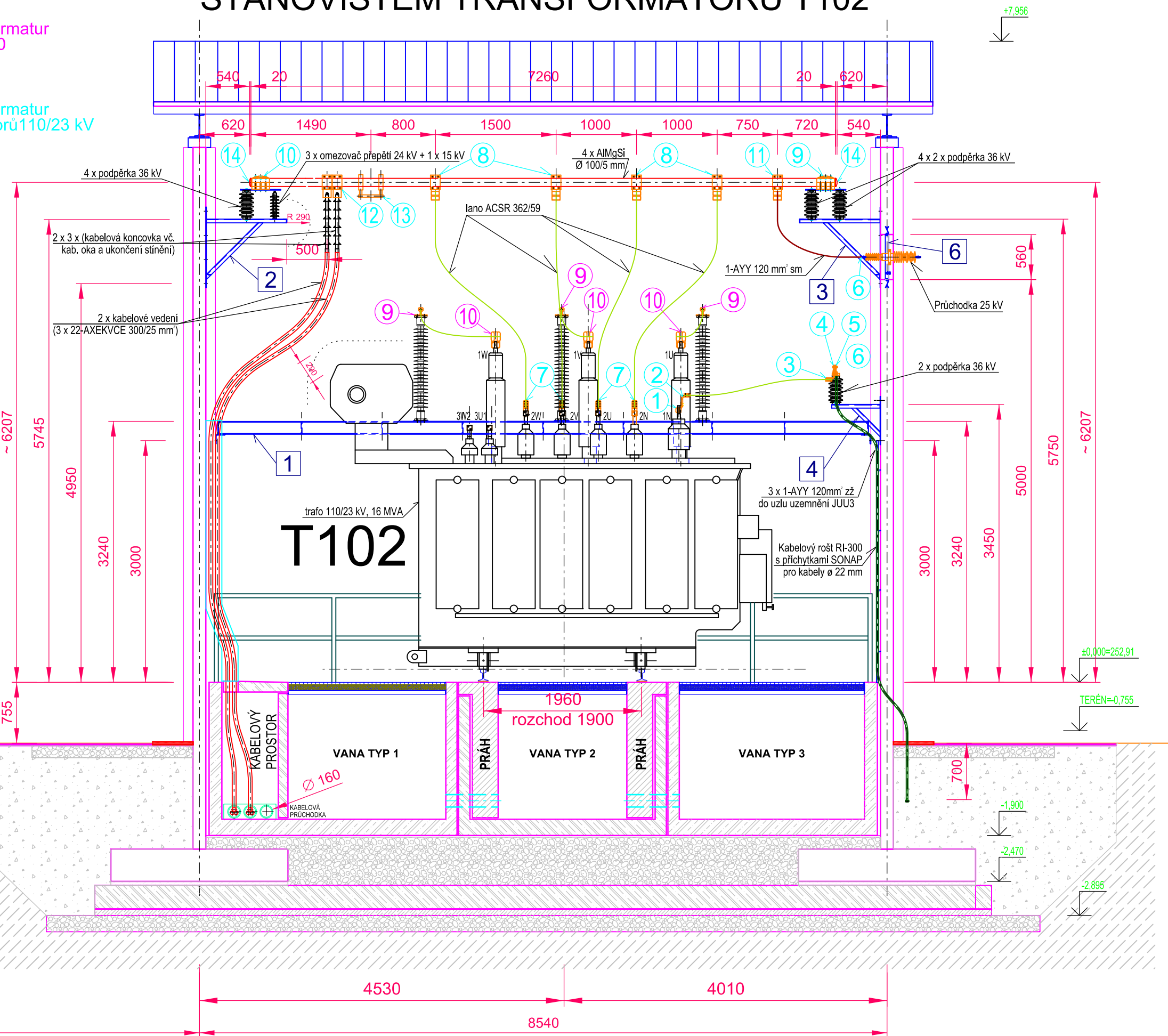



PODÉLNÝ ŘEZ A - A
STANOVIŠTĚM TRANSFORMÁTORU T101








PODÉLNÝ ŘEZ A - A
STANOVIŠTĚM TRANSFORMÁTORU T102



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

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

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: 18 216.208 Projektový stupeň: DSP	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)		
Část:	Datum: 02/2019	
PS 321 - TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, STANOVIŠTĚ TRANSFORMÁTORŮ 110/23 kV, TECHNOLOGIE	Číslo části: D.3.2.2	
Název přílohy:	Měřítko: 1 : 50	Počet formátů: 4 x A4
PODÉLNÉ ŘEZY A - A STANOVIŠTI TRANSFORMÁTORŮ T101 - AUE 01, T102 - AUE 02	Číslo přílohy:	7