






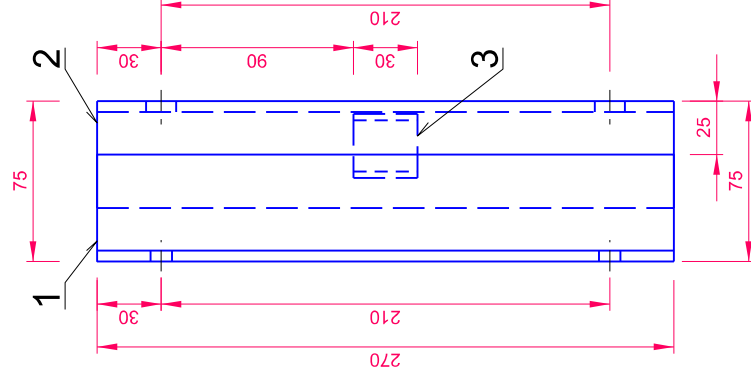
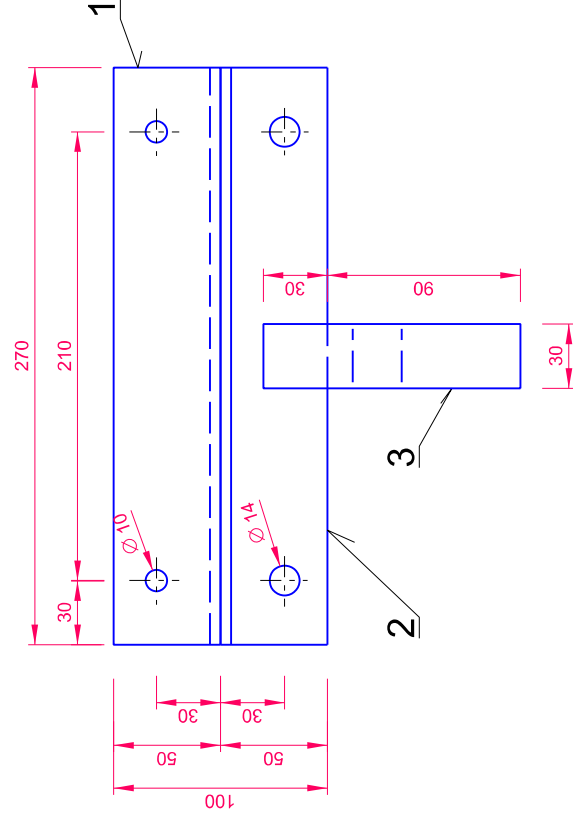
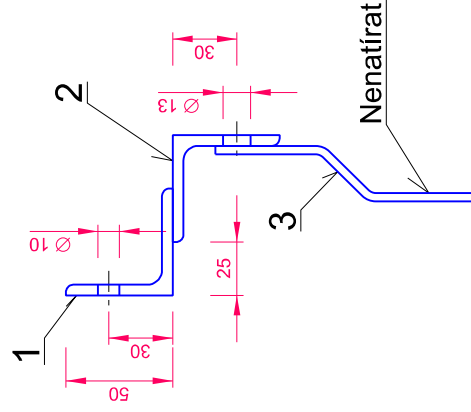
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	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:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JIŘÍ VELEBIL	Vypracoval:  ING. JIŘÍ VELEBIL	Kontroloval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	18 216.208	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	
	DSP	
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:	Počet formátů:
	VIZ VÝKRES	2 x A4
OCELOVÁ KONSTRUKCE OK 5 PRO KABELOVOU PŘÍCHYTKU	Číslo přílohy:	
	36	



SVAŘENO Δ 5
 CELKOVÁ HMOTNOST : 2,2 kg
 NÁTĚROVÁ PLOCHA : 0,12 m²
 CELKEM KUSŮ : 10



3	Tyč plochá 30 x 4 mm, délka 130 mm	Ocel 11 373	ČSN 42 5522-2	0,122	1
2	Tyč L 50 x 50 x 5, délka 270 mm	Ocel 11 373	ČSN 42 5541	1,018	1
1	Tyč L 50 x 50 x 5, délka 270 mm	Ocel 11 373	ČSN 42 5541	1,018	1
Pozice	Název	Material	Norma (kataboq)	Hmotnost [kg]	Počet ks

			Datum	02 / 2019	AKCE: Modernizace TNS Tyňišť nad Otlicí PS SO: PS 321 - TNS Tyňišť nad Otlicí, stanoviště transformátorů 110/23kV, technologie
		Kreslil	Ing. Jiří Velebil		
		Navrhl	Ing. Jiří Velebil		
		Změna	Ing. Miroslav Nežkusil		
		Kontroloval			
		Index			

	Název:	Ocelová konstrukce OK 5 pro kabelové příchytky	Vedoucí střediska: Ing. Martin Raibr Odpov. projektant: Ing. Jiří Velebil Celék: TNS Týniště n/O.
	Stavba:		

PS:SO: PS 321	Časí:	Přil.:
List: 01	D.3.2.2	36
Listů: 01		