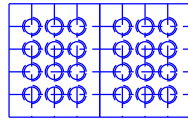
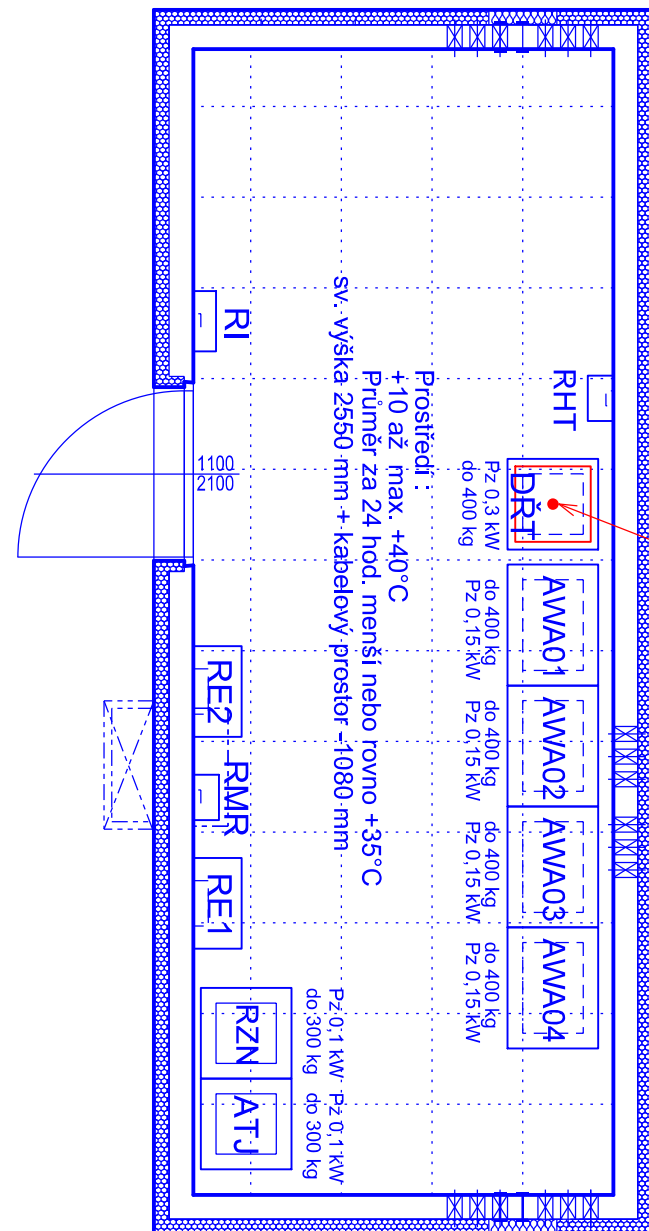


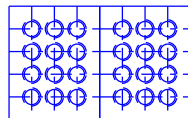
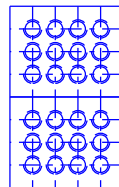
TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, ROZVODNA 110kV, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ



⇐ BOROHRÁDEK ————— KOLEJIŠTĚ ————— ŽST TÝNIŠTĚ N.O. ⇒



2x MOK 12 vl. SM ukončit
v novém ODF pro 24 vláken.



- _____ - Zařízení stávající
- _____ - Zařízení propojení budovaná v rámci tohoto PS
- _____ - Zařízení propojení budovaná v rámci jiných PS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

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:

ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. PAVEL ROHÁČ	Vypracoval:  ING. PAVEL ROHÁČ	Kontroloval:  ING. OLDŘICH HORA
--	---	--	--

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	18-216.208	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	
	DSP	
Část:	Datum:	
	02/2019	
PS 212 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, MÍSTNÍ KABELIZACE	Číslo části:	
	D.2.1	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	1 : 50	2x A4
TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, ROZVODNA 110kV, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ	Číslo přílohy:	
	4.2	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.