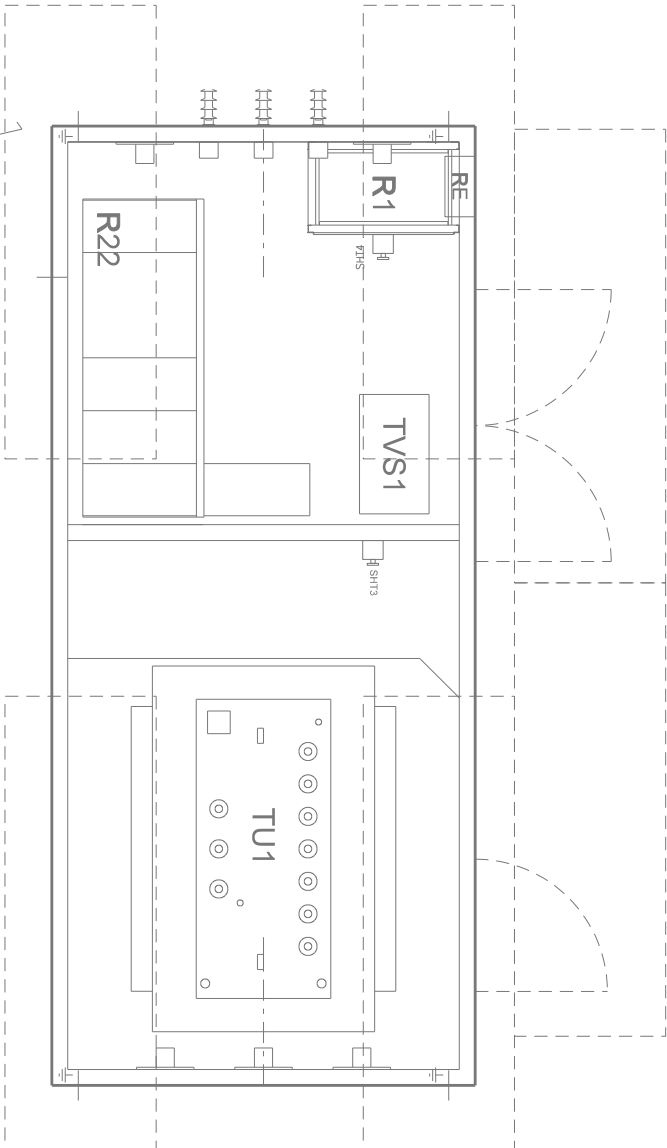
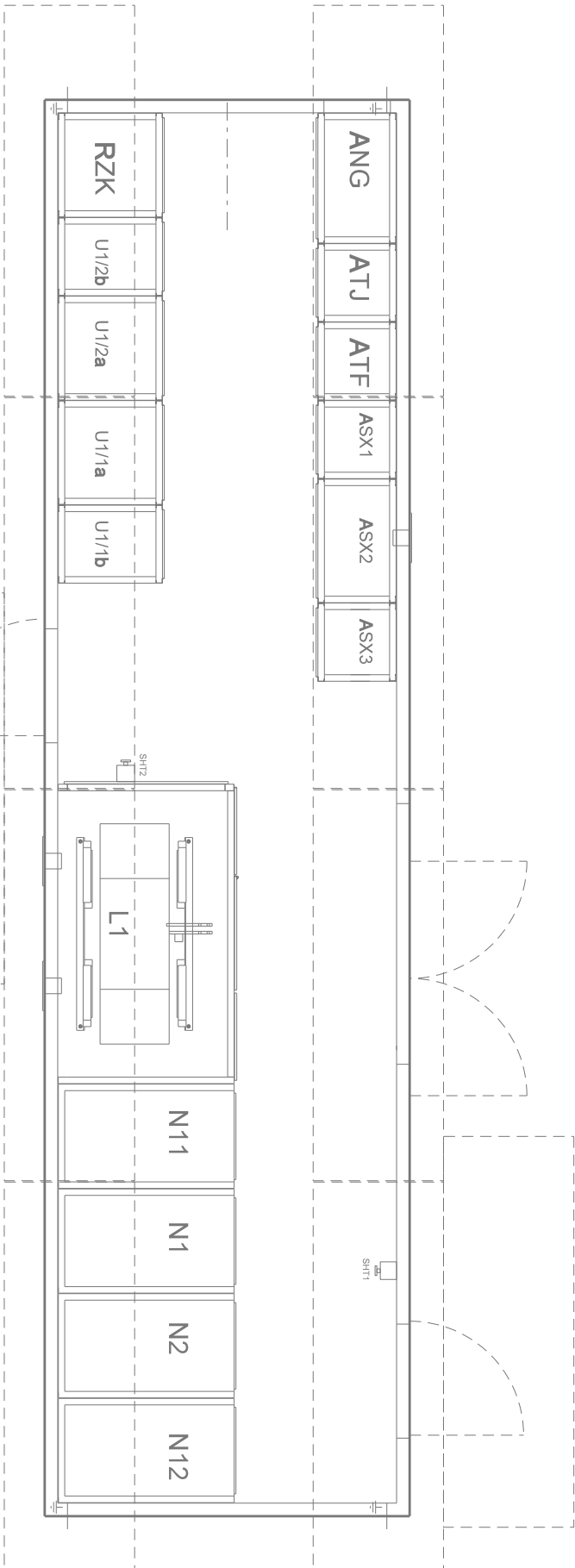



KONTEJNER 22 kV




KONTEJNER 3 kV



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



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dle č. 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
Ia.: +420 267 094 111
Iax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MIROSLAV NEZKUSIL
Garant profese: -

Síředisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí sířediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	TOMÁŠ BRADA	TOMÁŠ BRADA	ING. OLDRICH HORA

Název dílce:	Číslo smlouvy:	15 143 208
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	PD
	Datum:	11/2015
	Číslo části:	D.3.1
	Část:	DISPEČERSKÁ ŘÍDÍCÍ TECHNIKA (DŘT) PS 310 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, DŘT PS 311 ED HRADEC KRÁLOVÉ, DOPLNĚNÍ DŘT
Název přílohy:	Měřítko:	Počet listů:
	1:50	3xA4
DISPOZICE PM, TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ	Číslo přílohy:	2.4