

ŽST. PRAHA-KRČ, OBVOD SPOŘILOV, MÍSTNÍ KABELIZACE

ŽST. PRAHA-KRČ, OBVOD SPOŘILOV: TECHNOLOGICKÁ BUDOVA - UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

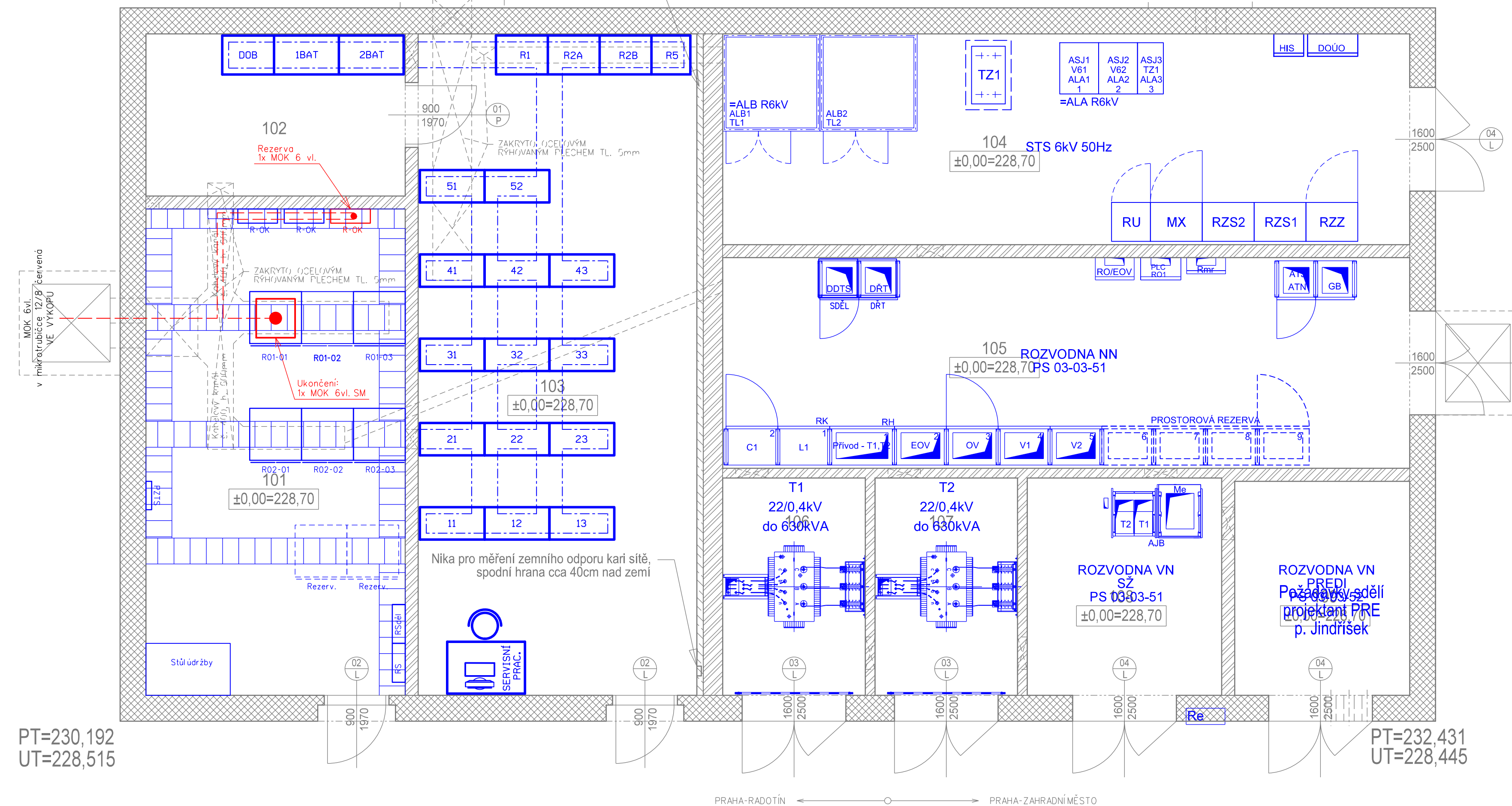
1:50

PT=227,874
UT=228,550

ŽST PRAHA-KRČ OBVOD SPOŘILOV
NOVÁ TECHNOLOGICKÁ BUDOVA

PRAHA-RADOTÍN ← → PRAHA-VRŠOVICE

PT=231,985
UT=228,610



PT=230,192
UT=228,515

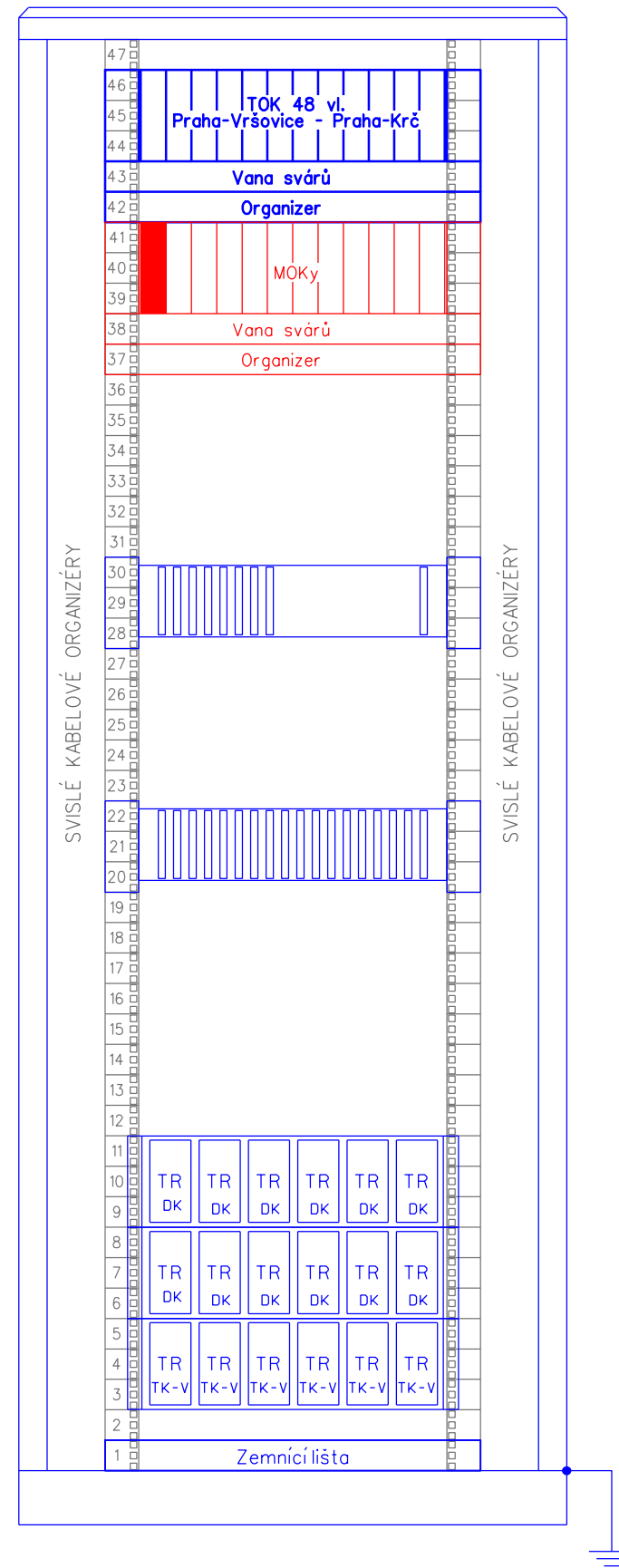
PRAHA-RADOTÍN ← → PRAHA-ZAHRADNÍ MĚSTO

PT=232,431
UT=228,445

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (V M ²)	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	30,00	P1 LITA PODLAHOVÁ STERKA + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
102	BATERIE	10,00	P1 LITA PODLAHOVÁ STERKA + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
103	STAVĚLOVÁ ÚSTŘEDNA	43,88	P1 LITA PODLAHOVÁ STERKA + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
104	TECHNOLOGIE 6kV	34,45	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
105	ROZVODNA NN	34,45	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
106	TRANSFORMÁTOR T1	7,36	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
107	TRANSFORMÁTOR T2	7,36	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
108	ROZVODNA VN - SŽ	10,05	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm
109	ROZVODNA VN - PRE	8,91	P2 ZDOUJENÁ SYSTÉMOVÁ + ANTIŠTĚTICKÉ PVC	VÁPENOCEM, OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm	OMÍTKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA SV. V 3 200mm

Rack 01-01
800x800
dvoukřídlové dveře



Paré:

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	30.11.2022	dokumentace po připomínkovém řízení	Ing. Petr Poupa
001	31.05.2022	dokumentace k připomínkovému řízení	Ing. Petr Poupa

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel díla:	SEU + SP_Branický most
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 477 012 250 E: info@sudopeu.cz
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz
Hlavní projektant (HIP):	ING. STANISLAV ZÁČEK
Specialista:	ING. PETR POUPA

Název stavby / akce:	Zdvoukolejné trati Branický most - Praha-Krč - Spořilov	Označení (S-kód):	S631900070
Název části:	ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Zakázka:	20-004.640
Název objektu:	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov, místní kabelizace	Označení části:	D.1.2.1.1
Název přílohy:	Žst. Praha-Krč, obvod Spořilov: Technologická budova - umístění zařízení	Číslo objektu / komplexu:	PS-03-02-11
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy:	2 . 301
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: JAN VLK	Měřítka:	1:50
Kraj:	JAN VLK	Formáty:	5x4
HL. město Praha	Viz textová část	TUDU:	020602, 020604
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S631900070	0	0	0
P	D	P	S
0	1	2	1
1	1	1	1
P	S	0	3
0	3	0	2
1	1	1	1
X	X	2	3
0	1	0	0
2	2	2	2

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