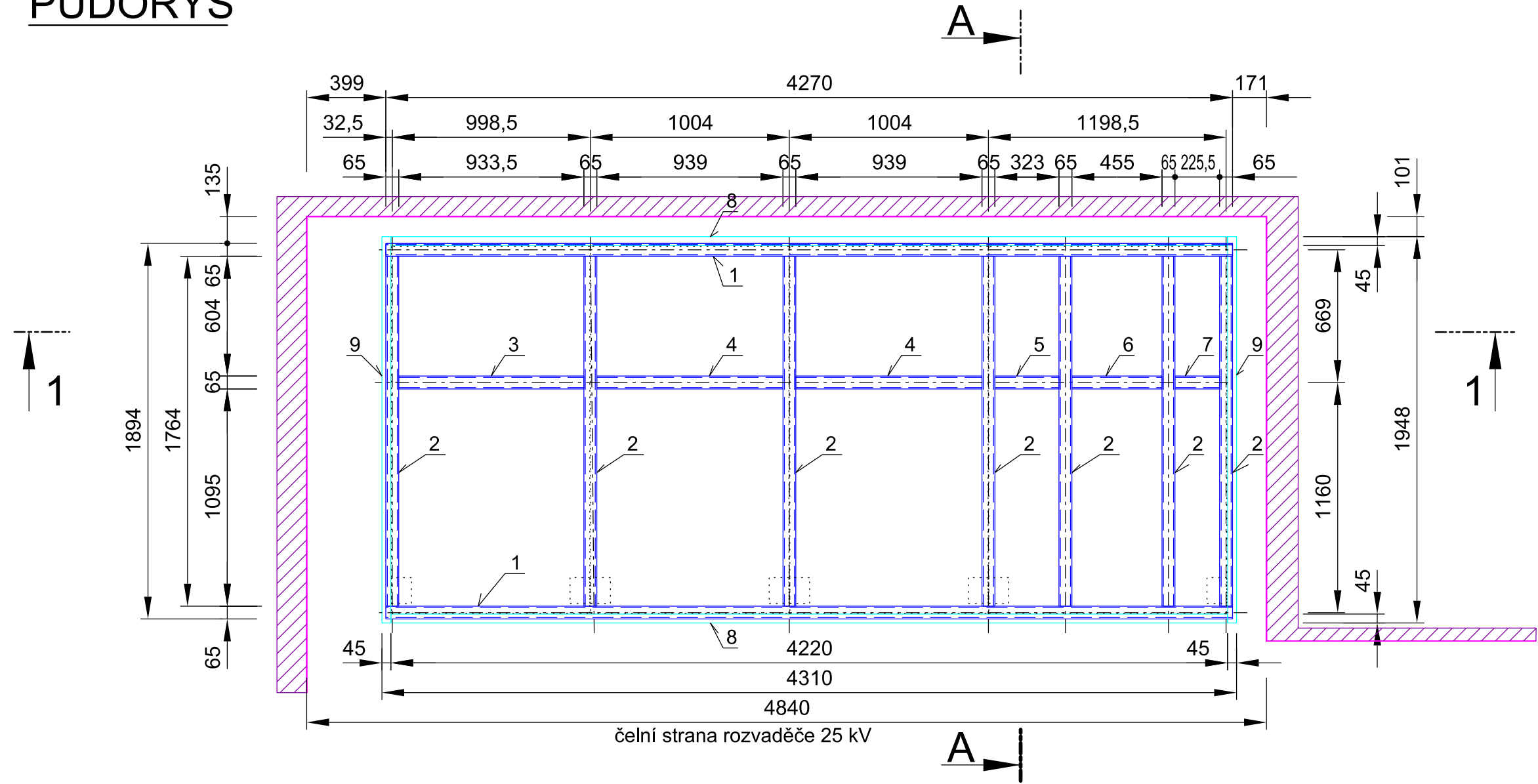
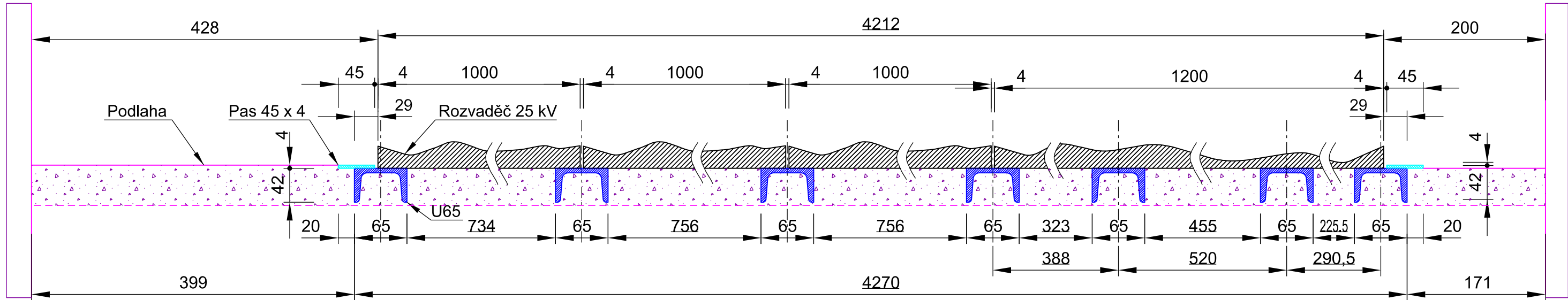


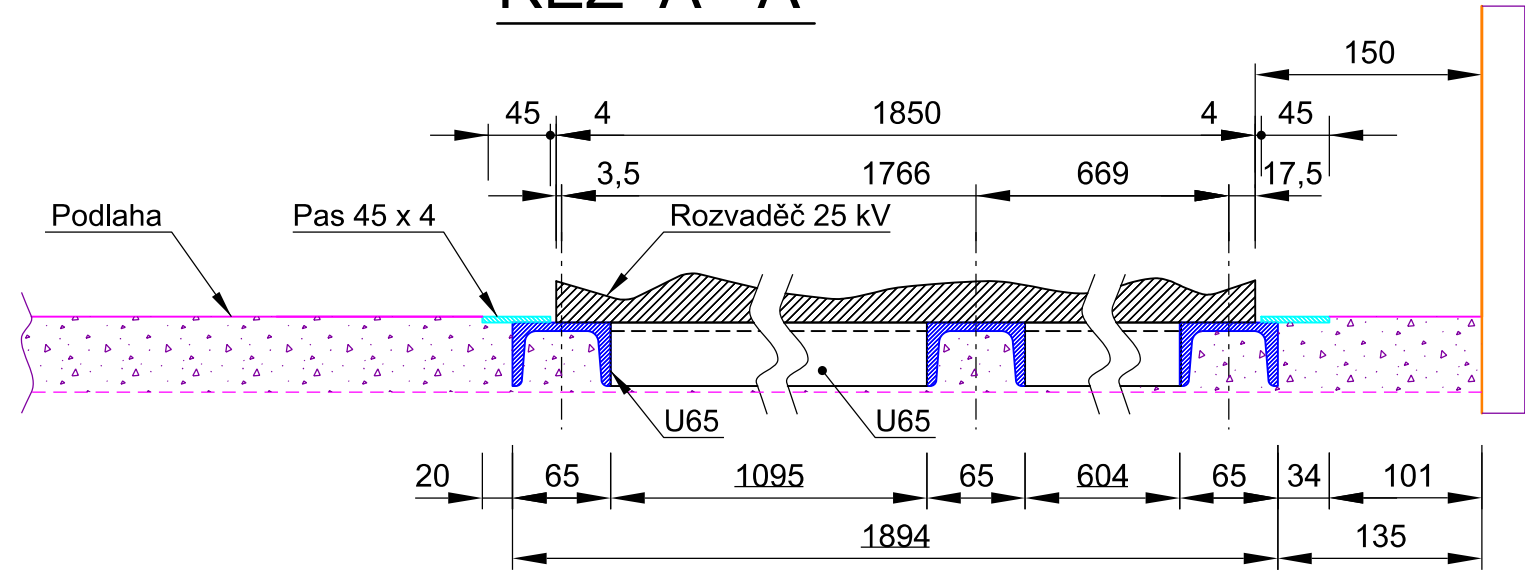
PŮDORYS



ŘEZ 1 - 1



ŘEZ A - A



Základový rám pro rozvaděč 25 kV									
pořadové číslo (kusovník)	materiál	délka jednotky (kusů)	počet jednotek (kusů)	hmotnost jednotková (kg/m)	hmotnost jednotky (kg)	plocha jednotková (m²/m)	plocha jednotky (m²)	hmotnost celkem (kg)	plocha povrchu celkem (m²)
[1]	[1]	[mm]	[1]	[kg/m]	[kg]	[m²/m]	[m²]	[kg]	[m²]
1	U 65	4 270	2	5,9	25,193	0,25	1,068	50,386	2,136
2	U 65	1 764	7	5,9	10,408	0,25	0,441	72,856	3,087
3	U 65	934	1	5,9	5,508	0,25	0,234	5,508	0,234
4	U 65	939	2	5,9	5,541	0,25	0,235	11,082	0,47
5	U 65	323	1	5,9	1,906	0,25	0,081	1,906	0,081
6	U 65	455	1	5,9	2,685	0,25	0,114	2,685	0,114
7	U 65	226	1	5,9	1,331	0,25	0,057	1,331	0,057
Celkem								145,75	6,179
Olemování základového rámu									
8	45 x 4	4 220	2	1,413	5,963	0,098	0,414	11,926	0,828
9	45 x 4	1 948	2	1,413	2,753	0,098	0,191	5,506	0,382
Celkem								17,432	1,21
Celkem základový rám + olemování								163,19	7,389

Poznámky :

1. Základový rám je tvořen z jedné svařené konstrukce
2. Tolerance rovinnosti: ±1 mm na měřenou délku 1 metr
3. Tolerance přímosti: max. 1 mm na metr a ne více než 2 mm na celou délku rámu.
4. Rektifikace pomocí rektifikačních šroubů, které budou po zalití rámu betonem odřezány a zbrušeny do roviny.
5. Rektifikační šrouby jsou součástí dodávky rámu.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 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:
		15 484 208
Rekonstrukce SpS Lužany		Projektový stupeň:
		PROJEKT
Část:		Datum:
		03/2016
PS 01.1 SpS LUŽANY, TECHNOLOGIE		Číslo části:
		D.3.4
Název přílohy:		Měřítko:
		1 : 25, 1 : 5
		Počet formátů:
		4 x A4
ZÁKLADOVÝ RÁM ROZVADĚČE 25 kV		Číslo přílohy:
		10