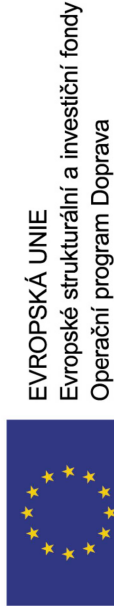


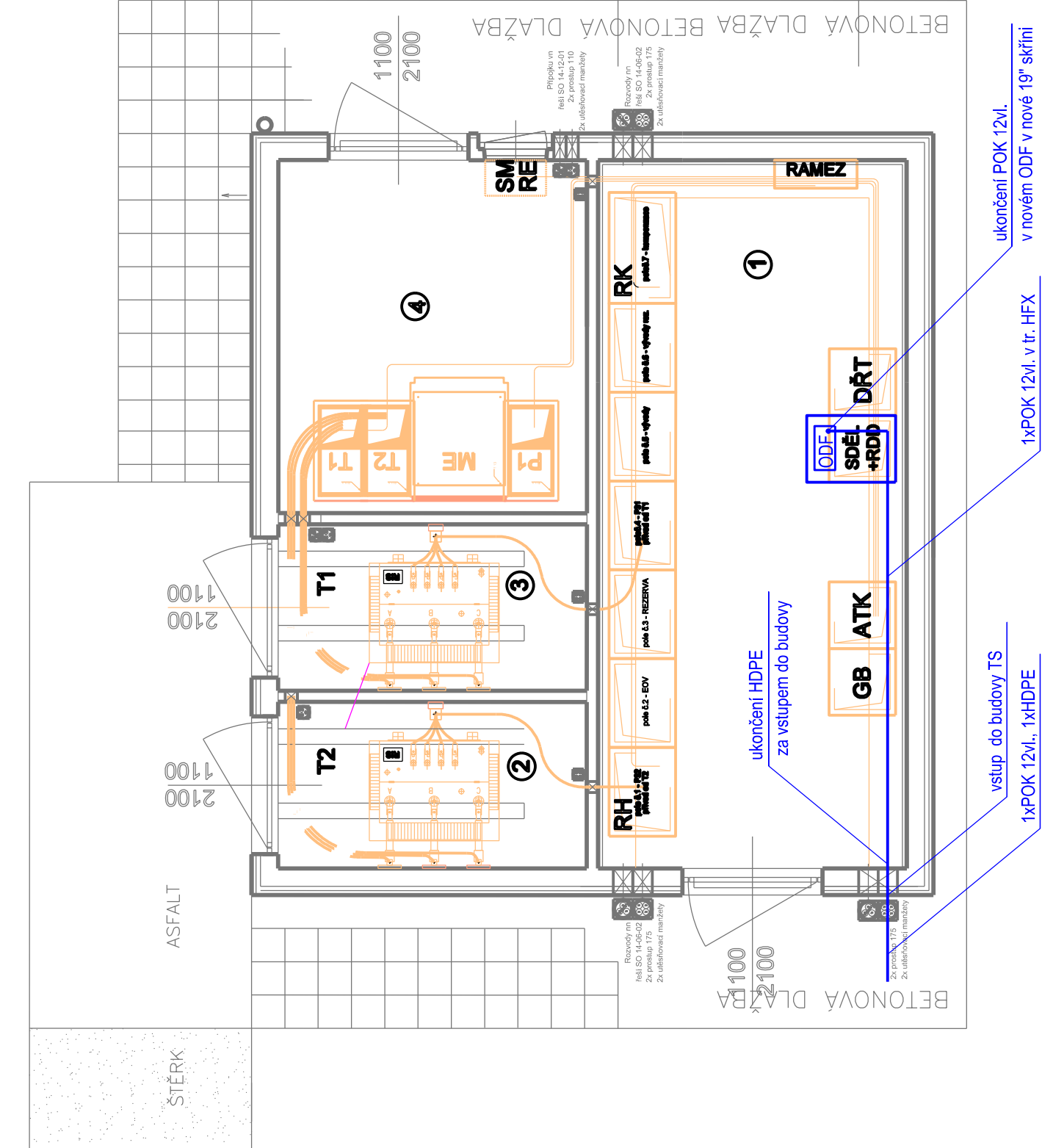
ŽST. ŘEČANY NAD LABEM  
BUDOVA TRAFOSTANICE 1.NP

OBSAZENÍ SKŘÍNĚ



Česká Třebová

KOLÍN



LEGENDA:

- ① Rozvodna NN 0,4kV TS 35/0,4kV
- ② Stanoviště transformátoru T2
- ③ Stanoviště transformátoru T1
- ④ Rozvodna VN 35kV část SŽDC
- ⑤ Místnost DŘT

LEGENDA:


- nová zařízení budovaná v rámci tohoto PS
- nová zařízení budovaná v rámci souvisejících PS a SO
- nová zařízení budovaná v rámci souvisejících PS a SO
- stávající zařízení

Rock "01-01"  
32U, 800x600

32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Optický rozváděč		Výzovovací panel				Switch TDS	Kabelový organizér (2U)		Patchpanel 24 portů		Panel rozřazení 230V AC napájen z RH (servisní zásuvka) + 1x zásuvka napájená z RVS																				

ukončení POK 12vl.  
v novém ODF pro 12vl.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	PO PŘIPOMÍNKÁCH



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

<b>signal</b> Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno Pracoviště 221 Ostrava 28. října 165, 709 00 Ostrava tel.: 597 081 433		Kontroloval: <i>Antonín Pieter</i> Ing. Antonín Pieter	
Hlavní inženýr/projekt: <i>Jalůch</i> Ing. Jan Zámecký	Odpovědný projektant PS: <i>Pieter</i> Ing. Andrea Vávrova	Vypracoval: <i>Pieter</i> Ing. Andrea Vávrova	Stupeň dok.: P - Projekt
STAVBA: Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část		Zak. číslo: 16002-01-0716	Datum: 07/2016
Část: PS 14-14-01 Žst. Řečany nad Labem, MK	Číslo části: D.2.1	Příloha č.: 5	
PŘÍLOHA: Žst. Řečany nad Labem, TS 35/0,4kV, umístění zařízení		Měřítko: 1 : 50	