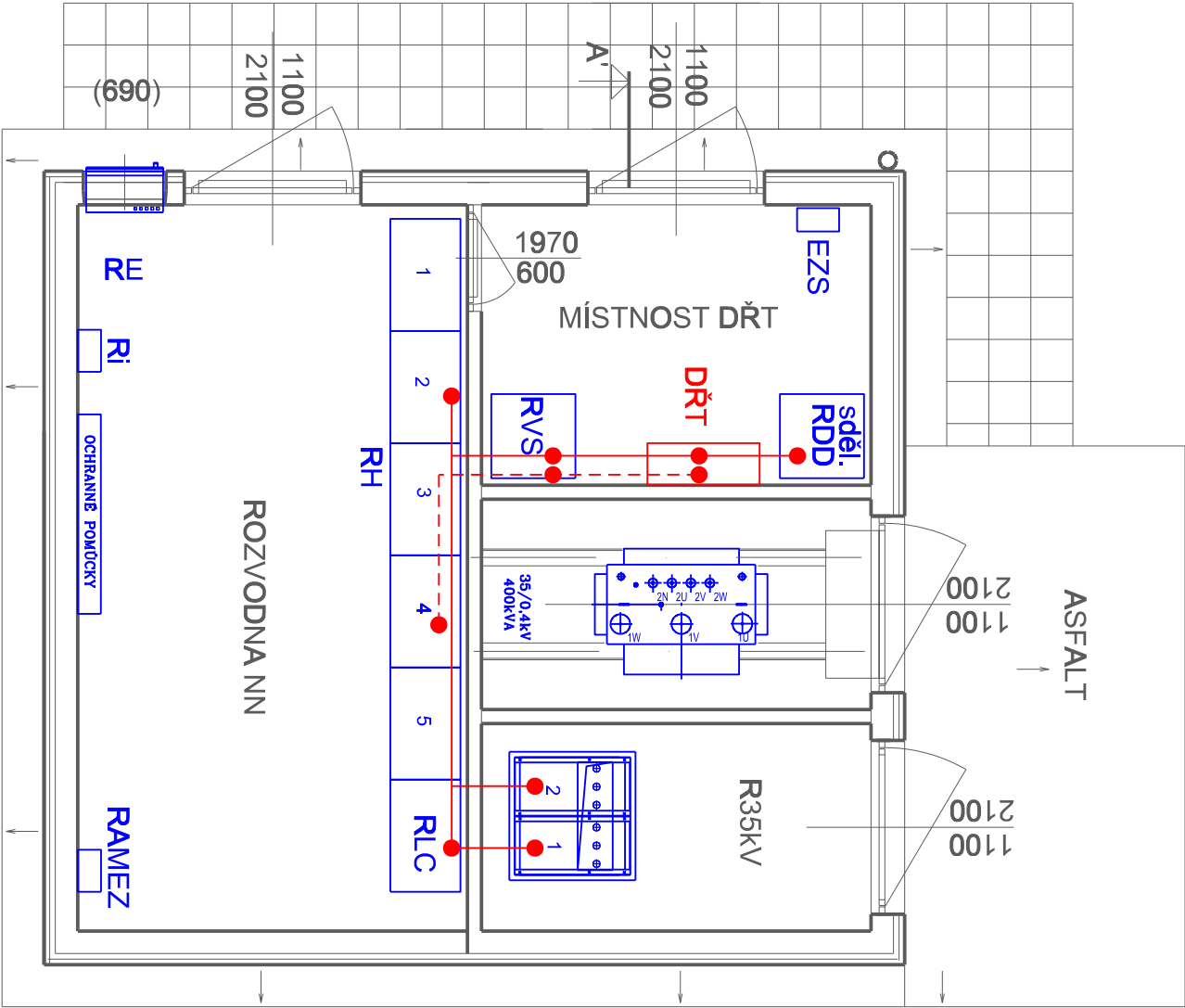


ŽST. ZÁMRSK, DŘT

TECHNOLOGICKÁ BUDOVA TS 35/0,4kV  
UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ, PŮDORYS 1. NP



Č. TŘEBOVÁ ← kolejiště → KOLIN

VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
  - Zařízení osazené v rámci souvisejících PS, SO
  - Trasy signálových kabelů DŘT
  - Trasy napájecích kabelů DŘT
- Kabely položit dle přílohy 60 v kabelových kanálech a chráničkách.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury



ČÍSLO SOUPRAVY:	
REVIZE Č.	DATUM
ZMĚNA	
PO PŘÍPOMÍNKÁCH	



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



Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  
Slavební správa východ se sídlem v Olomouci  
Nerudova 1, 772 58 Olomouc



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. JAN ZÁŘECKÝ  
Garant přetěse:  
ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant částí: TOMÁŠ BRADA	Vypracoval: TOMÁŠ BRADA	Kontroloval: ING. MARTIN ŠTRÓF

Název akce: VÝSTAVBA EO V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ CHOCEŇ, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 2. ČÁST	Číslo smlouvy: 16-052.208	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
	Datum: 07/2016	
Název přílohy: D.3.5 TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN PS 09-13-01.2 ŽST. ZÁMRSK, TRAFOSTANICE 35/0,4kV - DŘT	Číslo části: D.3.5	
	Měřítka: 1:50	Počet formátů: 2xA4
	Číslo přílohy: 70	

DO KONTAKTU POUŽÍVAT POUZE VE SVÁZU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. ŽADNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.