





EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

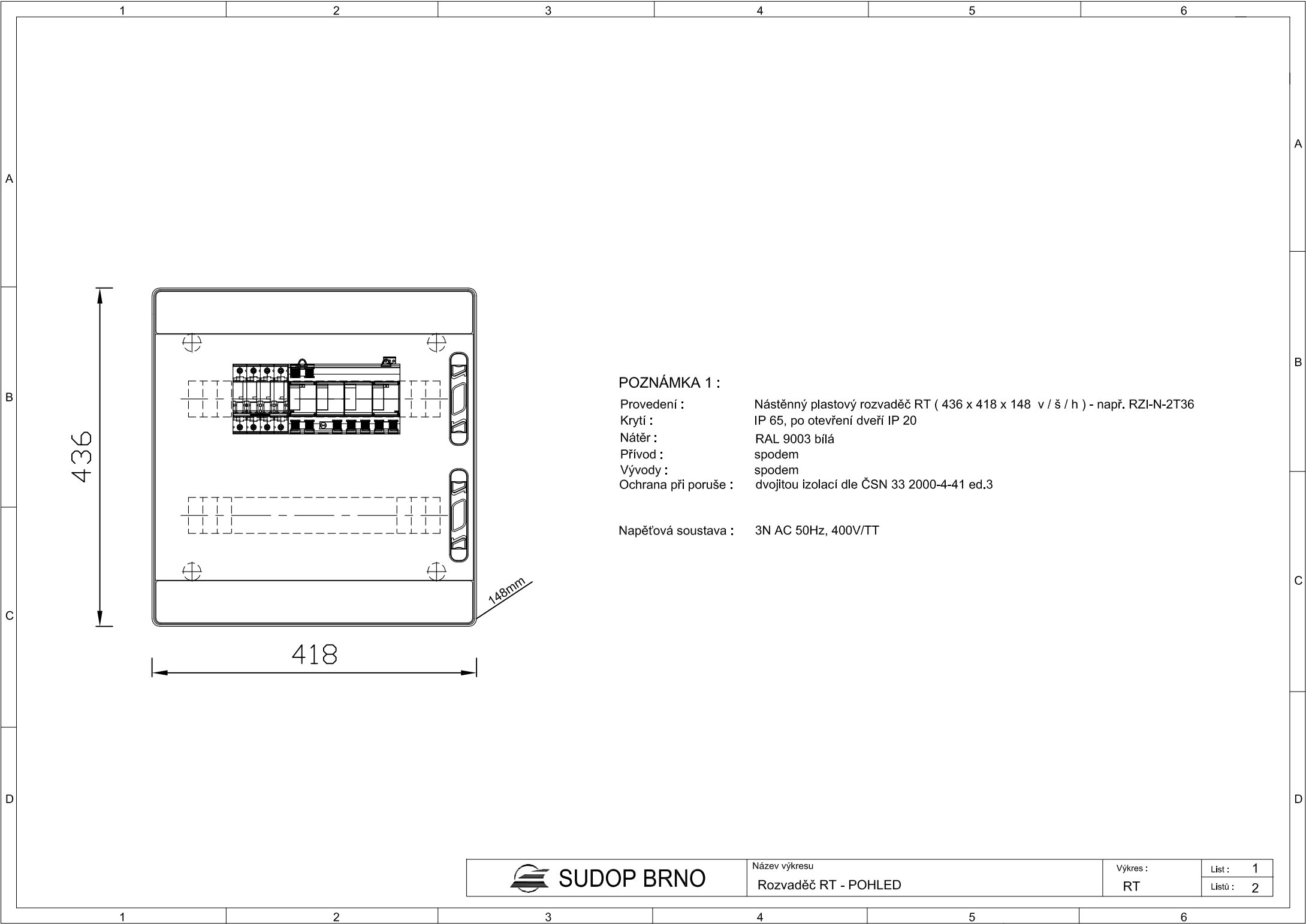
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



			SOUPRAVA Č.
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"		
Společník 1 (vedoucí společník):	Společník 2:	Společník 3:
 <b>SUDOP BRNO</b> SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 688/26 611 36 Brno	 <b>SAGASTA</b> SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 1010/4 142 00 Praha 4 - Lhotka	 <b>AFRY</b> AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4

OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ondřej Šebesta
KRAJ: Vysočina	POVĚŘENÝ OÚ: Jihlava	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký
Modernizace ŽST Jihlava město PS 31-09-01 ŽST Jihlava město, spínací stanice		STUPEŇ: PDPS
		ZAK. ČÍSLO 19094-01-1020 MĚŘÍTKO
Rozvaděč RT		ARCH. ČÍSLO 2020240027 POČET FORMÁTŮ
		DATUM: 12/2020
		ČÁST D.1.3.4.1
		PŘÍLOHA 6



POZNÁMKA 1 :

Provedení :      Nástěnný plastový rozvaděč RT ( 436 x 418 x 148 v / š / h ) - např. RZI-N-2T36  
Krytí :            IP 65, po otevření dveří IP 20  
Nátěr :            RAL 9003 bílá  
Přívod :            spodem  
Vývody :            spodem  
Ochrana při poruše :    dvojitou izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Napěťová soustava :    3N AC 50Hz, 400V/TT



SUDOP BRNO

Název výkresu  
Rozvaděč RT - POHLED

Výkres :  
RT

List :	1
Listů :	2

