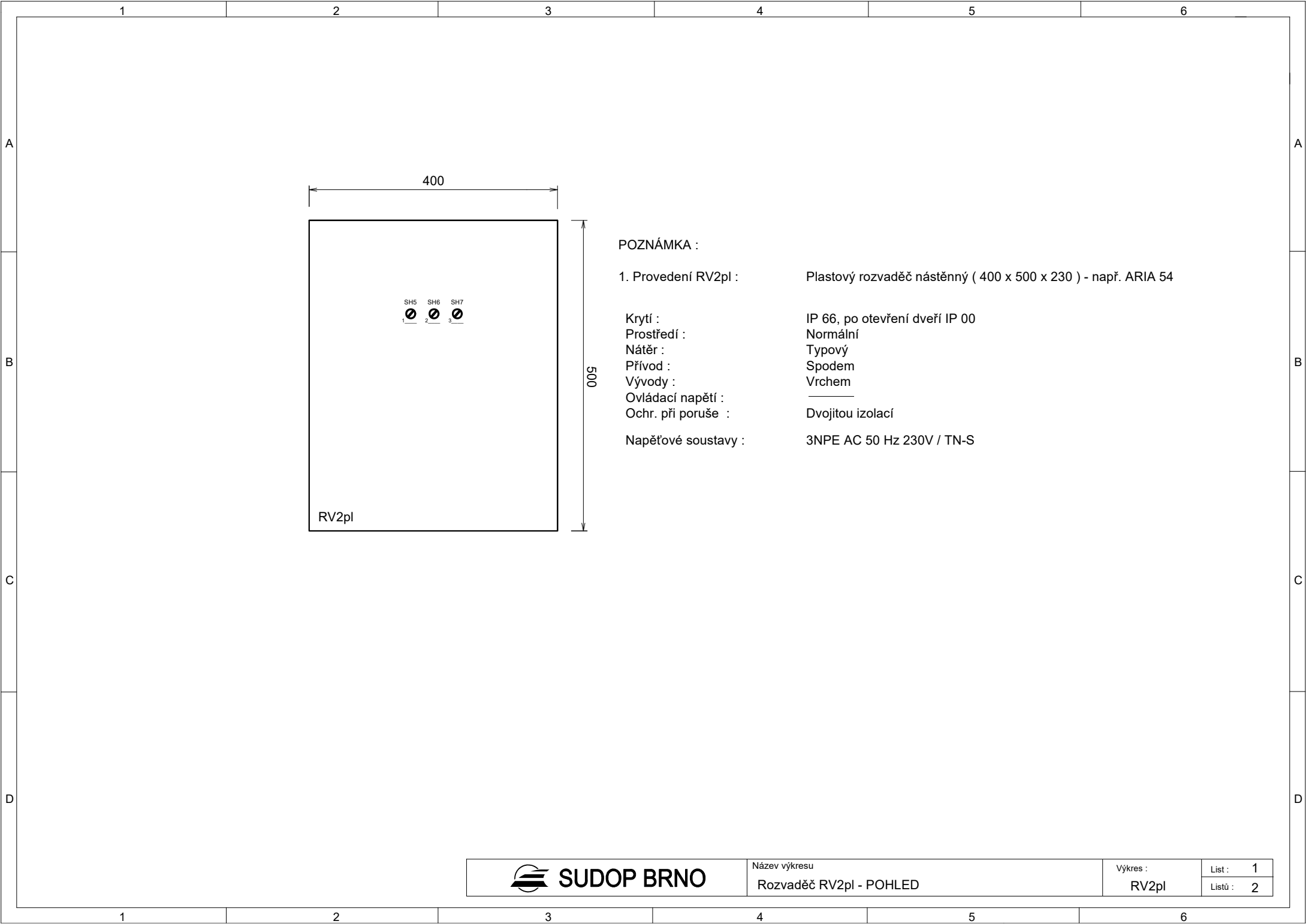


			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VOJTĚCH POPELÁŘ <i>Popelac</i>	KONTROLOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC: OSTRAVA		STUPEŇ: PDPS	
OPRAVA ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠŤ ŽST. OSTRAVA HLAVNÍ NÁDRAŽÍ - OPRAVA OSVĚTLENÍ VEŘEJNĚ PŘÍSTUPOVÝCH PROSTOR SO 02 OPRAVA OSVĚTLENÍ			ZAK. ČÍSLO 20041-01-0620	ARCH. ČÍSLO 2020240011
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ 3x A4
			DATUM: 06/2020	
			ČÁST DOKUM. D.2	PŘÍLOHA 21
			Rozvaděč RV2pl	



POZNÁMKA :

1. Provedení RV2pl : Plastový rozvaděč nástěnný (400 x 500 x 230) - např. ARIA 54

Krytí : IP 66, po otevření dveří IP 00
Prostředí : Normální
Nátěr : Typový
Přívod : Spodem
Vývody : Vrchem
Ovládací napětí : _____
Ochr. při poruše : Dvojitou izolací
Napěťové soustavy : 3NPE AC 50 Hz 230V / TN-S

