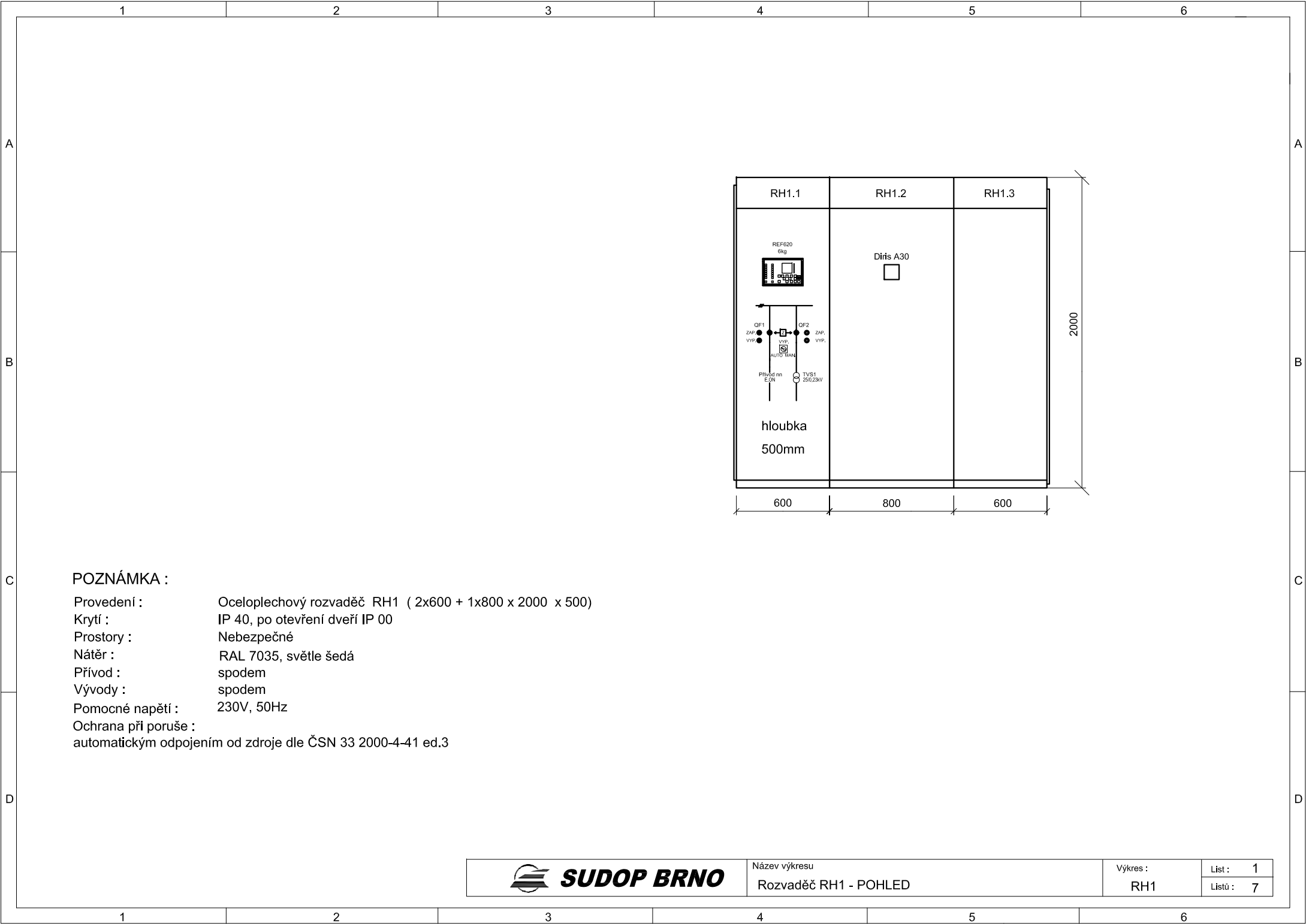


			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



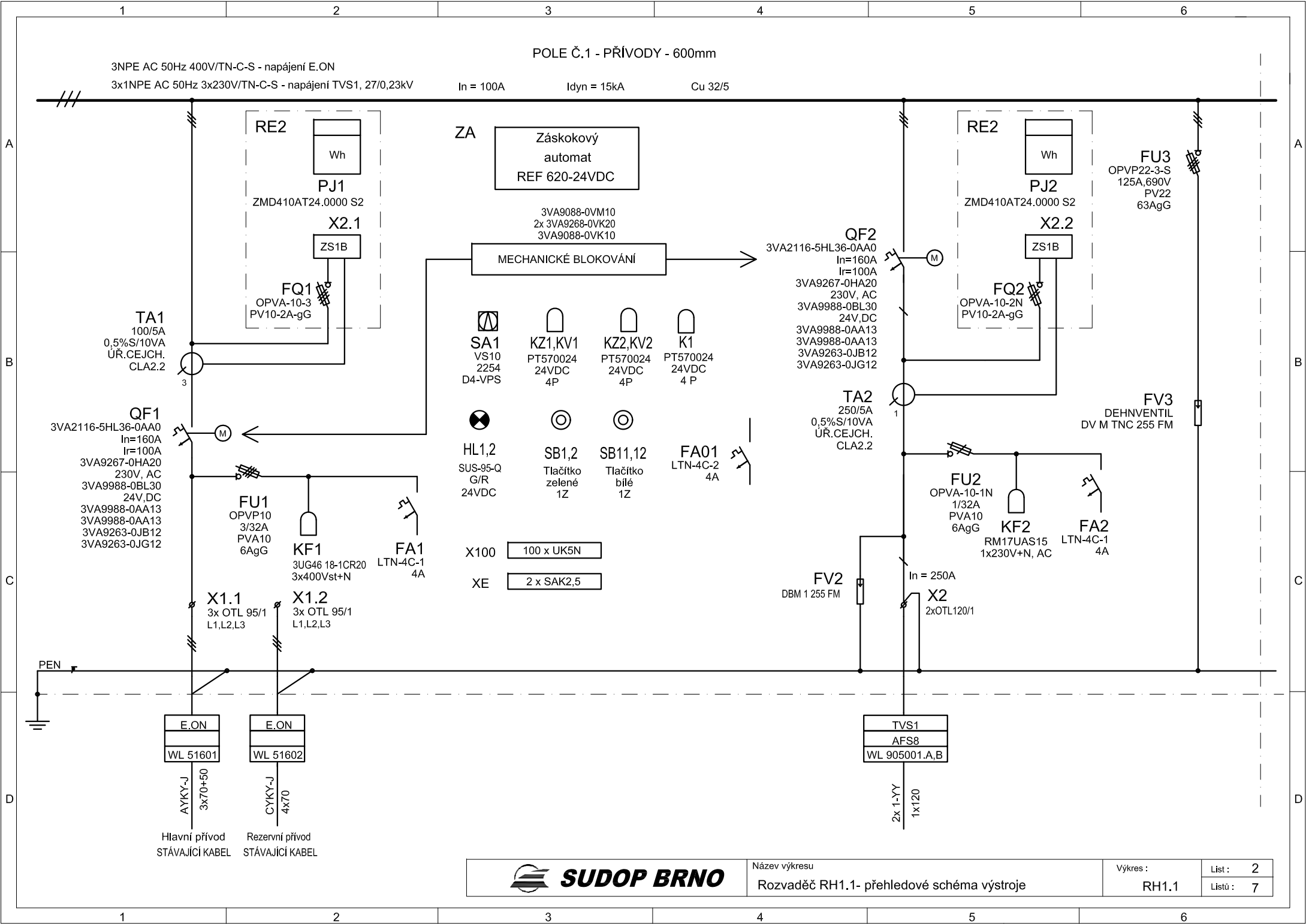
SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký <i>Galucef</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Petr Kortyš <i>Kortys</i>	KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Šimáček <i>Simacek</i>	
KRAJ: Jihomoravský/Vysočina	POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
<div>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</div> <div>PS 01-09-05 TNS Čebín, vlastní spotřeba</div> <div>Rozvaděč RH1 - přehledové schéma výstroje</div>			ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2020	
			ČÁST DOKUM. D.1.3.3.2	PŘÍLOHA 4



POZNÁMKA :

Provedení : Oceloplechový rozvaděč RH1 (2x600 + 1x800 x 2000 x 500)
Krytí : IP 40, po otevření dveří IP 00
Prostory : Nebezpečné
Nátěr : RAL 7035, světle šedá
Přívod : spodem
Vývody : spodem
Pomocné napětí : 230V, 50Hz
Ochrana při poruše : automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3



SUDOP BRNO

Název výkresu

Rozvaděč RH1.1- přehledové schéma výstroje

Vykres :

RH1.1

List : 2

Listů : 7

