

SPS ROHATEC

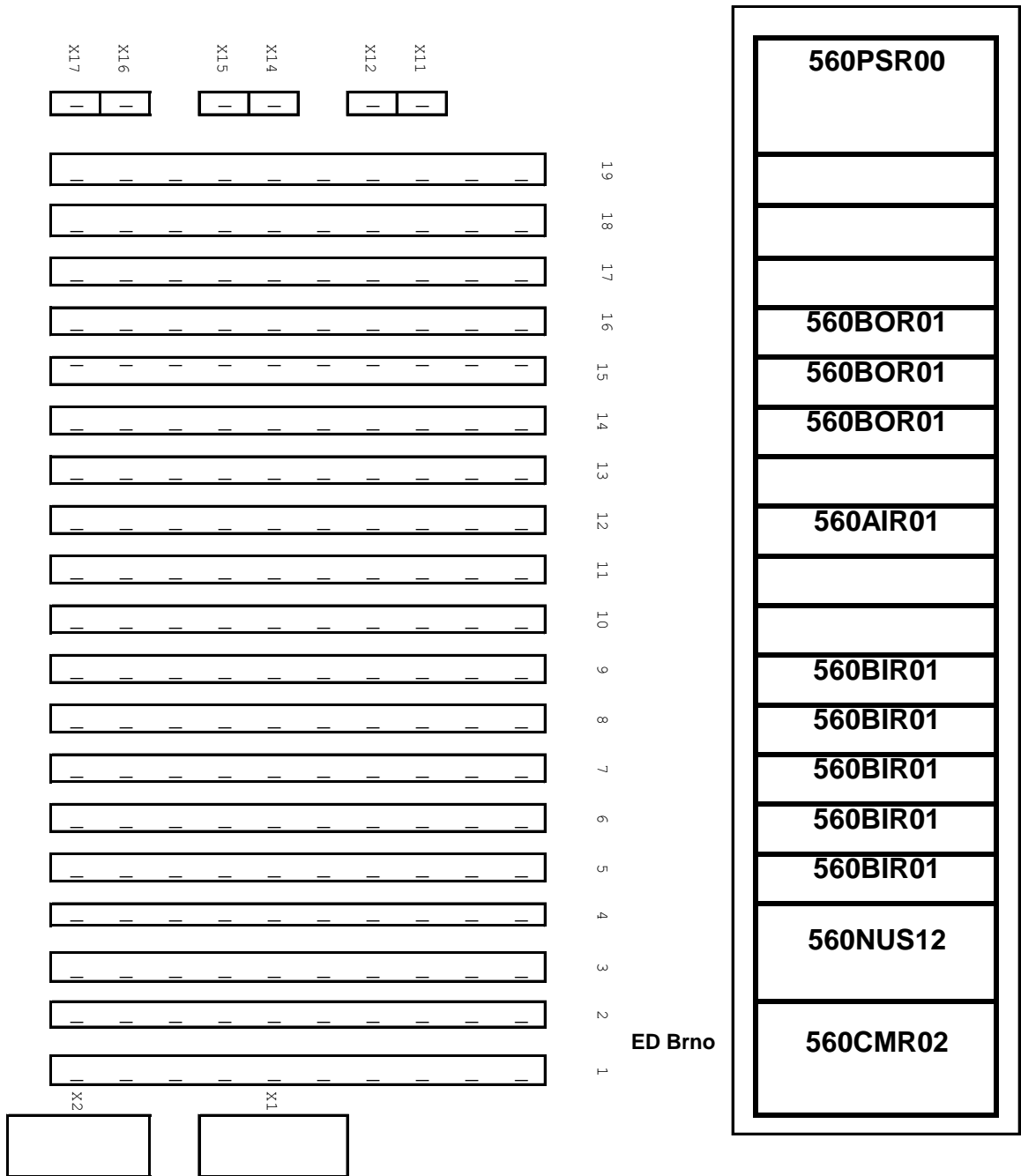
Skříň stávající SPS ROHATEC (RDRT)

Výrobce:	Telemechanická jednotka PLC
Zařízení:	v x š x h 2200x800x600 mm
Rozměry:	Správa železnic s.o., OŘ Brno
Místo nasazení:	normální dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3
Prostory:	IP 40/ IP 20 živé části nn - IP40 po zástavbě skříně
Krytí:	24V DC
Napájecí napětí:	230V AC (servisní zásuvka)
Max příkon:	240W (DC 24V), 2300VA-serv.zásuvka AC 230V
Zařízení třídy ochrany:	I ČSN EN 61140 ed.2

Sestava - viz obr.na násl.straně:

Programmable Logic Controller:

Pol.č.	Popis	ks	Typ	obj.č.	Pro
1	Základní vana + záslepky na volné pozice	1	560MPR03 R0001	1KGT022100R0001	
2	Jednotka zdroje	1	560PSR00 R0001	1KGT026500R0001	
3	Procesorová jednotka	2	560CMR02 R0001	1KGT036300R0001	
4	Komunikační modul	1	560BCU04 R0001	1KGT022300R0001	
5	Komunikační switch	1	560NUS12 R0001	1KHW001892R0001	
6	Jednotka binárních výstupů	2	560BOR01 R0002	1KGT036800R0002	
7	Jednotka binárních vstupů	5	560BIR01 R0001	1KGT034000R0001	
8	Jednotka měření	1	560AIR01 R0001	1KGT036500R0001	
9	Svorkovnice do vany (100 pcs)	0,19	23XS20 R2002	1KGN000556R2002	
10	Licence	1	12 PLC/Archive, 750 DP, SD	1KGT201646R0012	
11	Engineering konfigurace a komunikačního rozhraní vč.projektu				
Vybavení skříně		ks	součástí skříně:		Pro
12	Vnitřní vybava (DIN lišty, svorky, jističe, pojistky, vodiče, žlaby, průchodky, příchytky, zásuvka 230V apod.)	1	ano		
13	Přepínač, FAST Ethernet, 4xRJ45, 1xSC multimode-1300nm, napájení 12/24VDC, 18-30VAC. Ochrana nadproudová 1,1A , spotřeba 0,11A/24V.	1	IE-SW-BL05-4TX-1SC		Technologie POZ/PLC
14	Stabilizovaný zdroj s pevným výstupním napětím DC/DC 24V/30W.	1	zdroj 24V DC/2A		
15	BKE SS-75-240/4kV /DIN 75W	2	ano		
16	Přepětová ochrana PI-k16/24VDC	2	ano		
17	Přepětová ochrana 230V - 3.stupeň	1	ano		
18	Přepětová ochrana HAKELNET 1,2 RJ/RJ	1	ano		



Remote Terminal Unit - vana 560MPR03

SPS ROHATEC - místnost dálkového ovládání