

## **ŽST.BŘECLAV - ústřední stavědlo /ÚS/**

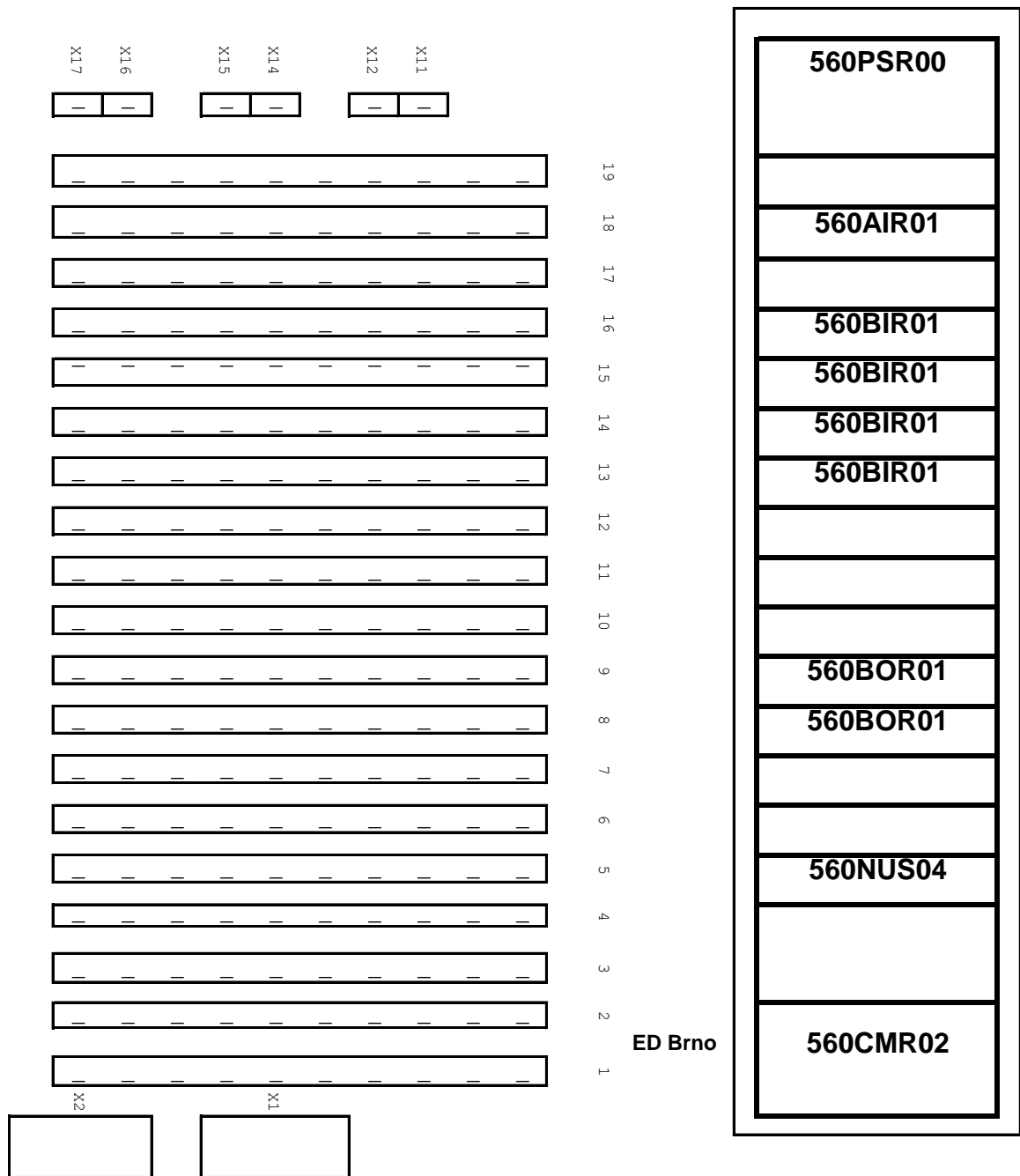
### Skříň ŽST.BŘECLAV (RDRT)

<b>Výrobce:</b>	Telemechanická jednotka PLC
<b>Zařízení:</b>	v x š x h 1200x800x300 mm, nástěnná skříň, bez prosklení, s montážním panelem
<b>Rozměry:</b>	Správa železnic s.o. , OŘ Brno
<b>Místo nasazení:</b>	normální dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3
<b>Prostory:</b>	IP 40/ IP 20 živé části nn - IP40 po zástavbě skříně
<b>Krytí:</b>	24V DC
<b>Napájecí napětí:</b>	230V AC (servisní zásuvka)
<b>Max příkon:</b>	240W (DC 24V), 2300VA-serv.zásuvka AC 230V
<b>Zařízení třídy ochrany:</b>	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	1	560CMR02 R0001	1KGT036300R0001	
4	Komunikační switch	1	560NUS04 R0001	1KHW001891R0001	
5	Komunikační modul	1	560BCU04 R0001	1KGT022300R0001	
6	Jednotka binárních výstupů	2	560BOR01 R0002	1KGT036800R0002	
7	Jednotka binárních vstupů	4	560BIR01 R0001	1KGT034000R0001	
8	Jednotka analogových vstupů	1	560AIR01 R0001	1KGT036500R0001	
9	Svorkovnice do vany (100 pcs)	0,22	23XS20 R2002	1KGN000556R2002	
10	Svorkovnice do vany (100 pcs)	0,19	23XS20 R0017	1KGN000556R2017	
11	Licence	1	Rel.12PLC/Archives licence 5000DP, SD	1KGT201643R0012	
12	Engineering konfigurace a komunikačního rozhraní vč.projektu skříně				
Vybavení skříně		ks	součástí skříně:		Pro
13	Vnitřní výbava (DIN lišty, svorky, jističe, pojistky, vodiče, žlaby, průchodky, příchytky, zásuvka 230V apod.)	1	ano		
14	Switch pro /KS SFP - FastEthernet (M-FAST SFP-MM/1 G) 4x 10/100/1000V R 145 2V	1	AFS660	SS3S4T4SNYYSL2X06.1	Technologie POZ/PLC
15	M-FAST SFP-MM/LC	7			
16	BKE SS-75-240/4kV /DIN 75W	2	ano		
17	Přepětová ochrana PI-k16/24VDC	1	ano		
18	Přepětová ochrana 230V - 3.stupeň	1	ano		
19	Přepětová ochrana HAKELNET 1,2 RJ/RJ	1	ano		



Remote Terminal Unit - vana 560MPR03  
ŽST.BŘECLAV /ÚS/ - místnost DŘT