

Skriňa, rozvodnica	Veľkoobsahová rozvodnica na omietku (Např. EATON BP-O-800/15-C-W) - obj.č.105541
Kapacita :	297 TE
Rady pre prístroje :	9
Rozmery skrine :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 30/20
Trieda ochrany :	I
Mechanická odolnosť :	---
Materiál skrine / dverí :	plech / plech
Uzatváranie dverí :	záмок trojbodový
Farba skrine :	biela RAL 9016
Prívody / vývody :	zhora / nahor
Menovité napätie :	Un = 400 V AC
Menovitý prúd :	In = 32 A (NP), 25 A (DG)
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prívodné vedenie :	do 10 mm ²
Rozvodný systém :	3 / N / PE AC 400V 50Hz, TN-S
Skratové pomery :	Ik"≤ 10 kA, Ip ≤ 10 kA
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41	
411 - Samočinné odpojenie napájania	
Základná ochrana :	- základná izolácia živých častí - zábrany alebo kryty
Ochrana pri poruche :	- samočinné odpojenie napájania - doplnková ochrana prúdovým chráničom
Poznámka :	pre elektro výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky, rozmer skríň je možné prispôbiť konkrétne použitým zariadeniam s ohľadom na veľkosť miestností.

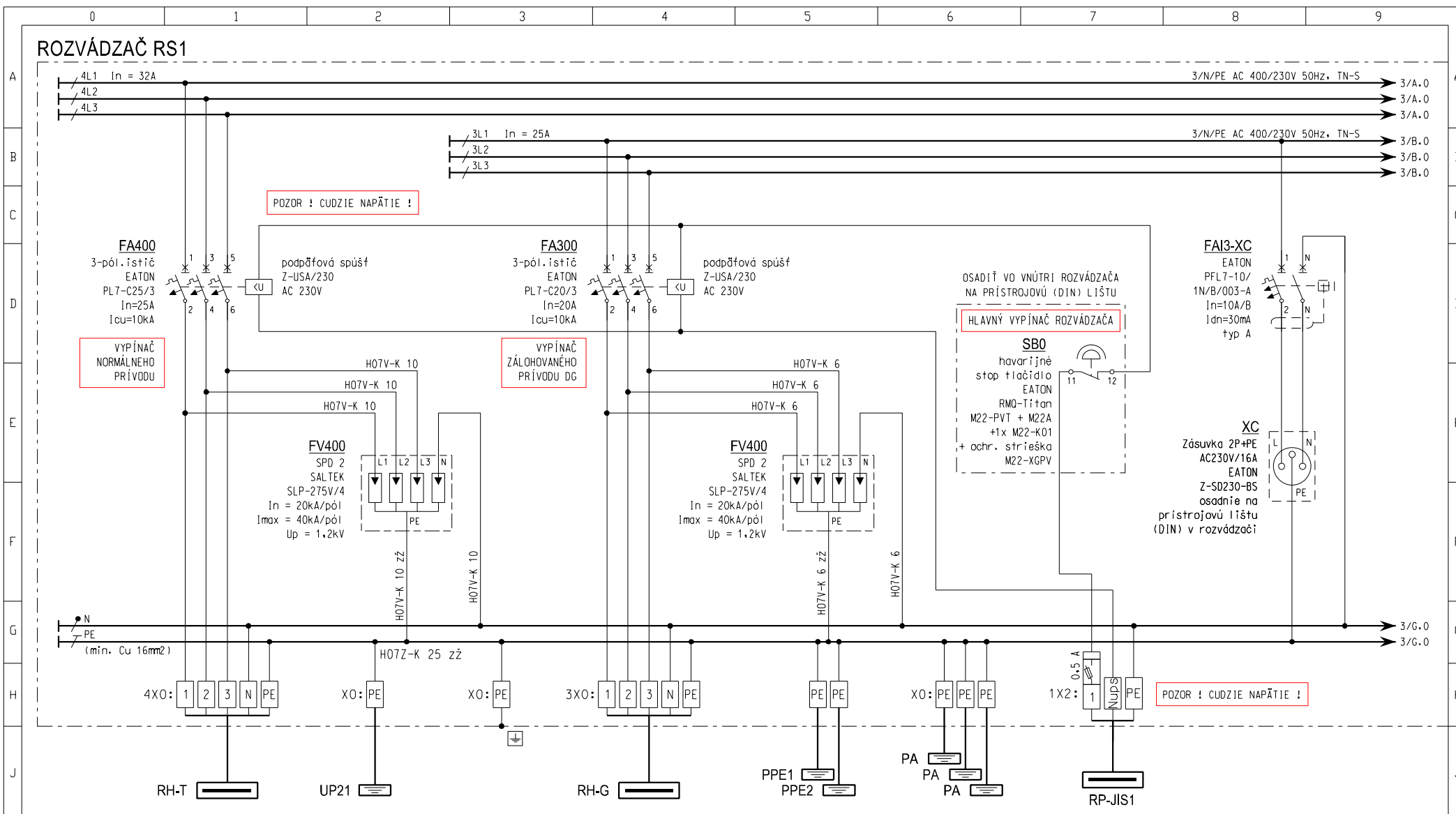
OZNAČOVANIE PRÍVODOV, NAPÁJANIA:

NP ... Normálny prívod - prívod z distribučnej siete (transformátora 22/0,42 kV),
nezálohovaný
DG ... Záložný prívod - prívod zo záložného zdroja (dieselgenerátor)
s prepínacím časom < 120 s

POZNÁMKA:

B2ca ... Požiadavky na káble - Trieda reakcie na oheň: B2ca -s1, d1, a1

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. arch. P. DZURCO		VYPRACOVAL : Ing. Ľubomír OROSI		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLÉŠ					
INVESTOR : Nemocnica A. Leňa, Humenné, a.s.									
MIESTO : Humenné, areál NsP, Nemocničná 7, 066 01 Humenné									
STAVBA : STAVEBNÁ ÚPRAVA INTERNÉHO ODDELENIA OBJEKT : LIEČEBŇA DLHODOBO CHORÝCH				STUPEŇ : PD		SADA :			
				FORMÁT : 10x A4					
				DÁTUM : 06 / 2016					
				ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA				ARCHIVNE ČÍSLO : 16054SP-2E206	
OBSAH : RS1 - ROZVÁDZAČ				MIERKA : -		LIST : 1 / 10		ČÍSLO : 2E206	



ČÍSLO OBVODU:	10WL400	-	-	10WL300	-	-	1PWS302
KÁBEL (VODIČ):	N2XH-J 5x10 B2ca	H07Z-K 25 zž	H07Z-K 6 zž	N2XH-J 5x6 B2ca	H07Z-K 16 zž	H07Z-K 16 zž	N2XH-J 3x2,5 FE 180/PS90 B2ca
POPIS:	Normálny prívod (nezálohovaný)	Uzemňovacia prípojka pri RS1	Kovová skriňa a dvere rozvádzača	Záložný prívod (z dieselgenerátora)	Prípojnice ochr. uzemia	Prípojnice ochr. pospájania	Vypínanie rozvádzača CENTRAL STOP
MIESTNOSŤ:							
Pi/Ps (kW):	30,0 / 15,0 (vr. DG)	- / -	- / -	2,0 / 1,2	- / -	- / -	---

