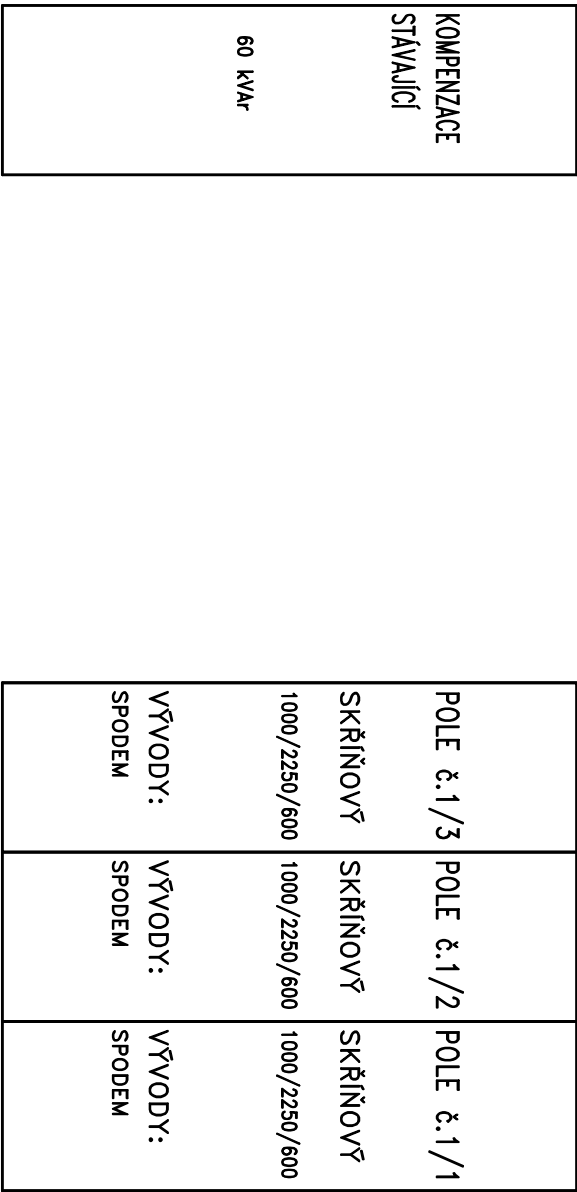


# ROZVADĚČ RH

## STÁVAJÍCÍ – POUZE ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ



### RK:

TYPOVÝ ROZVADĚČ 60kVAr S REGULACÍ STÁVAJÍCÍ

Provozní soustava: 3+PEN; 3x400/230V; 50Hz; TN–C před RH  
Provozní soustava: 3+PEN; 3x400/230V; 50Hz; TN–C za RH  
Ochrana před úrazem el. proudem: základní – automatickým odpojením od zdroje  
zvýšená – doplňujícím pospojováním  
Instalovaný výkon Pi = 23,0 kW  
Soudobý příkon Ps = cca 23,0 kW  
Krytí: IP40/20

<b>LDH spol. s r.o.</b> Kotlářská 23, 602 00 BRNO tel. 5 41 21 70 03	Akce	LÚŽKOVÝ VÝTAH SOP 01 – BUDOVA NEMOCNICE		Investor	NEMOCNICE LETOWCE p.o. POD KLÁŠTEREM 17, LETOWCE		Název	<b>RH</b>		Zak.č.	4125	Výkres č.	<b>09</b>
	Část	ELEKTROINSTALACE ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE RH		Projektant	MILAN LAŤÁK		Kreslil	MILAN LAŤÁK		Datum	09/2018	List/Listů	1/2

RK

3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz; TN-C  
L1, L2, L3 ljm: 600A lkm: 3xCu32/5

1/1

VÝVODOVÉ POLE

CYKY 4Bx16mm  
Z POLE 3  
CYKY 7Cx4mm

200/5A TA1.1 TA1.2  
tř. 0,5 STÁVAJÍCÍ  
2xASK  
TA2  
200/5A  
tř. 0,5 STÁVAJÍCÍ  
3xASK

60kVAr

STÁVAJÍCÍ  
KOMPENZAČNÍ  
ROZVADEČ

STÁVAJÍCÍ

FA1  
BH630N  
SE-BH-630-MTV8  
MP-BH-X230  
250A  
PS-BH-2200 2x  
OD-BH-KS02  
OD-BH-MS1  
PŘIPOJOVACÍ SADA

1xCu32/5  
PEN  
CY 35mm

X:1  
1,2,3  
4,5,6

PŘÍVOD Z TRAFOSTANICE  
STÁVAJÍCÍ

FAP00  
BC160N  
063A  
M  
NOVÝ

X:6  
P00  
1,2,3

P00 ROZVADEČ RV  
CXKH-V 4x16mm B2<sub>ca</sub>s1d0  
23,0 kW

<b>LDH spol. s r.o.</b> Kotlářská 23, 602 00 BRNO tel. 5 41 21 70 03	Akce <b>LÚŽKOVÝ VÝTAH</b> SOP 01 – BUDOVA NEMOCNICE		Investor <b>NEMOCNICE LETOVCE p.o.</b> POD KLÁŠTEREM 17, LETOVCE		Název <b>RH</b>		Zak.č. <b>4125</b>		Výkres č. <b>09</b>	
	Část <b>ELEKTROINSTALACE</b> ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVADEČE RH		Projektant <b>MILAN LAŤÁK</b>		Kreslil <b>MILAN LAŤÁK</b>		Datum <b>09/2018</b>		List/Listů <b>2/2</b>	