

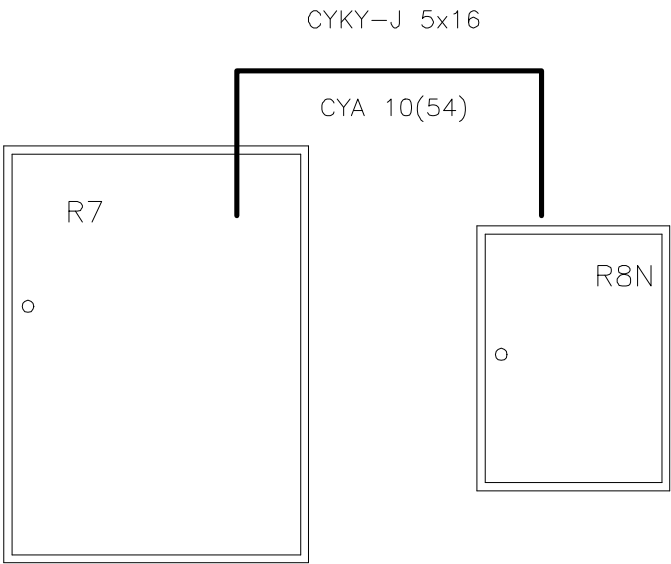
R8N

Vestavná oceloplechová skříň
68M (4x17)
IP30/20
Typová barva
PŘÍVOD KABLEM ZDOLA
VÝVODY KABELY DOLŮ

OCHRANA DLE ČSN 332000–4–41 ed.2
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
CHARAKTERISTIKA SOUSTAVY
3 NPE AC 400/230 V / TN–S

Ik = do 10 kA
ip = do 10 kA

LOP tvořena v rozvaděči připojením na PE.
Pospojení provedeno v koupelně a v kuchyni vodičem CYA 6(54).



Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	<div>IRBOŠ a.s.o. Česlice 119 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div>
Zodpovědný projektant :	Ing. Lipovský	
Projektant :	Ing. Lipovský	
Kraj :	Královéhradecký	
M.Ú. :	Jičín	
Stavebník :	Údržba silnic královéhradeckého kraje a.s. IČO: 25029673 Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové	
Stavba :	Rekonstrukce objektu garáží v areálu ÚS KHK, a.s. v Jičíně Jičín (572659), p.č. st. 2179	
Elektroinstalace - silnoproud		Číslo paré :
Název výkresu :	Rozvaděč R8N	
		D.1.4a 12

Autorizace:	
Číslo zakázky :	18/02/0463
Stupeň PD :	DSP + DPS
Datum :	5/2018
Měřítko :	
Formát :	4x A4