

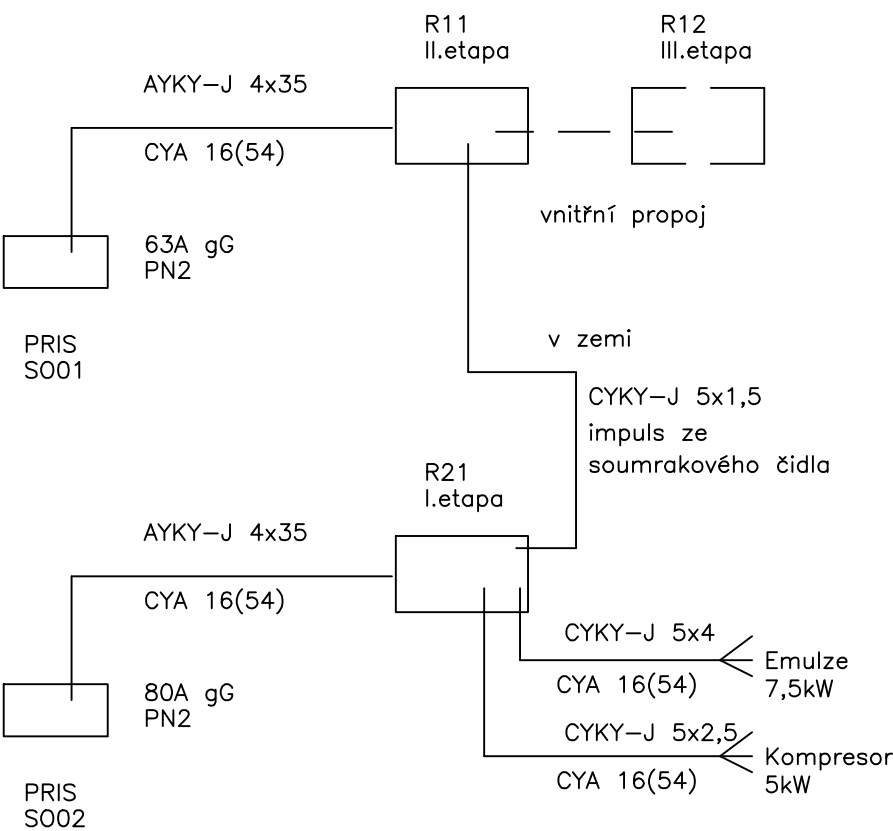
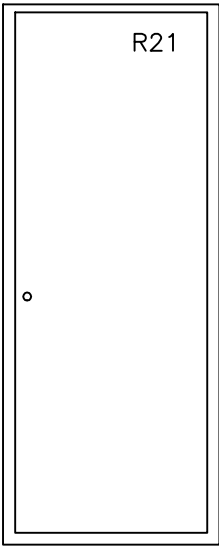
R21

Nástěnná plastová rozvodnice  
96M, plná dvířka  
IP44  
Typová barva  
PŘÍVOD KABLEM SHORA  
VÝVODY KABELY NAHORU

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

Ik = do 10 kA  
ip = do 10 kA  
Jištění přívodu  
80A stávající

HOP tvořena v rozvaděči RH připojením na PE.



Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	
Zodpovědný projektant :	Ing. Lipovský	
Projektant :	Ing. Lipovský	
Kraj :	KRÁLOVÉHRADSKÝ	M.Ú. : Trutnov
Stavebník :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové IČO: 27502988	
Stavba :	<b>Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Trutnov Poříčí u Trutnova [769223], p. č. 830, 716 a 231/1</b>	
D.1.4.b Elektroinstalace		Číslo paré :
Název výkresu :	<b>Rozvaděč R21 - I.etapa</b>	
		Číslo výkresu : <b>D1.4.b 13</b>

Autorizace:	
Číslo zakázky :	22/03/0734
Stupeň PD :	DPS
Datum :	08/2022
Měřítko :	--
Formát :	6 x A4