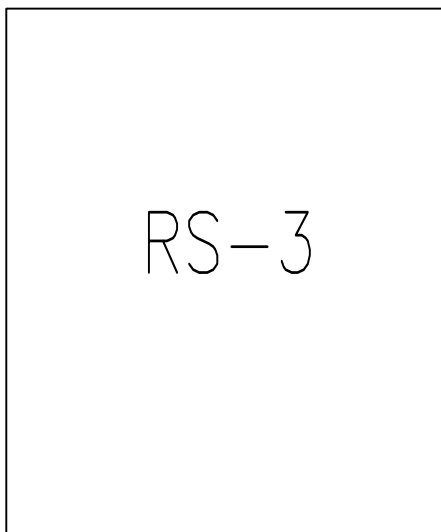


## Rozvaděč RS-3



Zapuštěný rozvaděč KLV-54UPS-F 54mod

Krytí: IP30/20

Rozměry: -

Přívod: spodem

Vývody: vrchem/spodem

$I_n = 25A$ ,  $I_{ks} = 10kA$

### Základní údaje:


Napěťová soustava : 3+NPE, AC 50Hz, 230/400V, TN-C-S

Ochranná opatření :

Základní ochrana - izolací živých částí a krytím

Ochrana při poruše - ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje

Zvýšená ochrana- proudovým chráničem 30mA

Architektonické řešení :	Ing. Oldřich Barvíř, Ing. Marek Pavlíček	<div>IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div> <div><p>IRBOS STAVBY · ENGINEERING</p></div>	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		
Zodpovědný projektant :	Ing. Petr Šedaj		
Projektant :	Bohumil Brožovský		
Kraj :	Královéhradecký		
M.Ú. :	Vrchlabí		
Stavebník :	Střední škola strojírenská a elektrotechnická, Kumburská 846, 50901 Nová Paka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové		
Stavba :	<b>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258, VRCHLABÍ</b> st.p.č. 292, p.p.č. 482/4 a 482/5 (p.p.č. 2130/13 - přípojka kanalizace) katastrální území Hořejší Vrchlabí [786349]		
Číslo paré :		Autorizace:	
		Číslo zakázky :	20/06/0622
		Stupeň PD :	DPS
		Datum :	03/2021
		Měřítko :	1:100
		Formát :	A2
Název výkresu :	ROZVADĚČ RS-3		Číslo výkresu : D.1.4.d.17

