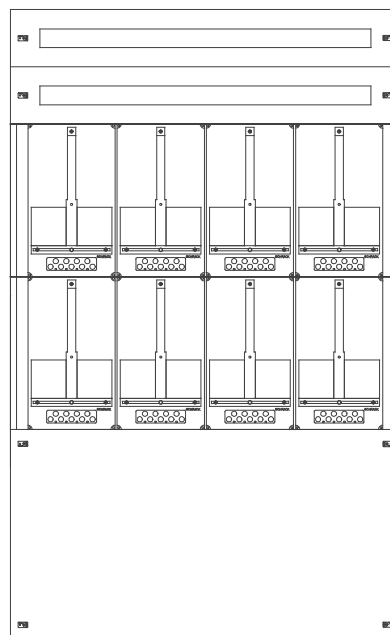


ULOŽENO V OCHRANÉ TRUBCE KOPOFLEX d=50



## ROZVÁDĚČ ZAPUŠTĚNÝ

KRYTÍ IP43/20 - 8x elektroměrové místo  
1605x1030x89 mm  
Un 400V

SÍŤ TNC - S

OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :

### ZÁKLADNÍ OCHRANA :

OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACE - dle čl.412.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
- KRYTY A PŘEPÁŽKAMI - dle čl.412.2.2 ČSN 33 2000-4-41 ed.3

### OCHRANNÉ OPATŘENÍ PŘI PORUŠĚ :

OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ - OCHRANNÝM POSPOJENÍM - dle čl.415.2 ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM - dle čl.415.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	<b>HMS</b> elektro Dvůr Králové n/L	
HORÁK	MIKEŠ		
INVESTOR: Obec Prosečné, Prosečné 37		ZAKÁZKA:	127/22
AKCE: <b>Stavební úpravy MÚ a MŠ - čp. 37 v Prosečném na st.p.č. 48, p.p.č. 235/2 a 1981/1 v k.ú. Prosečné</b>		DATUM:	12/2022
		DRUH:	DPS
		FORMÁT:	1x A4
OBSAH:		MĚŘÍTKO	Čís.PŘÍLOHY <b>D.1.4.g- 7</b>
<b>ROZVÁDĚČ - RE</b>			