



LEGENDA

ROZVÁDĚČ: STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇOVÝ

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3PEN~50 Hz, 400V/TN - C
24VDC (OKRUHY MaR)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

- AUT. ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE
- NAPĚTÍM SELV (OKRUHY MaR)

KRYTÍ: - PŘI ZAVŘENÝCH DVEŘÍCH: IP MIN. 40
- PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH: IP020

POZNÁMKA

ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY V 1. POLI (PŘÍVOD OD TRAFOSTRANICE)

PŘEDVÝROBNÍ VÝKRES

HIP: ING. MIROSLAV TOMEK <i>Tomek</i>	STAVEBNÍK: SmVaK OSTRAVA, a.s.		
ZODP. PROJ.: ING. M. TOMEK	MÍSTO (OBEC): K.Ú. KRMELÍN		
KRESLIL: M. VOMASTEK <i>Vomastek</i>	KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		
AKCE:		ZAK. ČÍSLO	13 1249/1
MVE VDJ KRMELÍN		STUPEŇ	DPS
		DATUM	02/2024
		MĚŘÍTKO:	VÝKRES ČÍSLO:
		D.2.2.8	
PŘÍLOHA: D.2.2 TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ MVE - ELEKTROTECHNICKÁ ČÁST			
ROZVÁDĚČ RMS - ÚPRAVY			