


ROZVADĚČ/NÁZEV :	REINR
PROVEDENÍ, VZOR ::	OCER, ZAPUŠTĚNÝ
Typ :	ATYP
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 40
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	š:1800 v:900/hl:300mm
DĚLENÍ :	PLOŠBOVATELNÝ ZAKRYT OM
NÁTEŘ/BARVA :	ŠEDÁ-RAL7035
OBSLUHA :	PRAC.POUČENÝMI
PŘÍVODY) :	SPODEM
VÝVODY) :	DOLŮ
OGRAŇA PŘED ŮR. EL. PROUDEM :	ČSN EN 332000-4-4,ed.2
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: SOUSTAVA :	SAMOČIN ODPOLJENÍM OD ZBORJE
	3NPE AC 50Hz,400/230V/ TN-C-S
OVLAĐACÍ NAPĚTÍ: SOUSTAVA :	INPE AC 50Hz,230V/ TN-S
PŘÍPOJNICE	Cu 250A
ZKRATOVÁ ODOUJNOST /kA/ "ik"	10kA
ip	16kA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	Ing. Zdeněk Novák	
VYPRACOVAL :	Jakub Špiláček	
KONTROLOVAL :	Ing. Milan Černocký	
MÍSTO STAVBY :	Provozničná 62, 700 30 Ostrava – Hrabůvka	
STAVEBNÍK :	Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava	
Příjemce :	SMD, měst. obv. Ostrava – Jih, Ul. Horní 791/3, 700 30 Ostrava – Hrabůvka	
AKCE / NÁZEV :	OPRAVA ROZVODŮ EL. SILNOPROUDU PRO KUCHYŇ ZŠ V OBLASTI PROVAZNICKÁ 62, OSTARAHA - HRABŮVKA	
OBJEKT/ČÁST :	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
OBSAH :	ROZVADĚČ RE/HR	
Ing. ZDENĚK NOVÁK - NOVEL		
Obchodně technická a projekční kancelář A Gavlase 111/32, 700 30 Ostrava tel.: +420 603 448 517, novel@tiscali.cz		
DATUM :	4./2021	
STUPĚŇ PD :	DPS	
ZAK. Č. :	1120	
FORMÁT :	2x A4	
MĚŘÍTKO :		
-		05