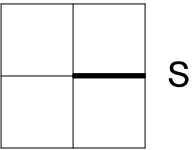


ROZVADEC: RMS
PLASTOVÝ, PŘISAZENÝ, ROZMĚR 800x600x230mm
PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY HOREM
KRYTÍ IP 44/20

NORMY:
SOUSTAVA NAPĚTÍ
230/400V AC 50Hz TN-C-S
OCHRANA PROTI NEB. DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN-C-S
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.



1. DÍLČÍ ETAPA NÁVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|--|--|---------------------------|--|--|--|--------------------------|--|
| VYPRACOVAL | | KONTOLOVAL | | OPRÁVNĚNÁ OSOBA | | <div><div>erPLAN</div><div>PROJEKČNÍ ATELIER</div></div> | | ČÍSLO VÝTIKU | |
| Jiří Provazník | | Bc. Luděk Nedělka | | Ing. Jaroslav Bělohradský | | | | | |
| STAVEBNÍK | | Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Správa pozemních staveb, Kounicova 688/26, 611 43, Brno Veveří, IČO: 70994234 | | | | DATUM 11/2020 | | | |
| NÁZEV AKCE | | Dačice ST oprava | | MÍSTO AKCE Dačice | | REVIZE | | | |
| NÁZEV ČÁSTI | | E.2.10 umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody STAVEBNÍ OBJEKT SO-01.01.02 GARÁŽ MUV | | Č. POJISNÉ --- | | ÚČEL D P S | | FORMÁT | |
| | | | | Č. POZEMKU 2561/2 | | MĚŘITKO | | | |
| OBSAH VÝKRESU | | ROZVÁDĚČ RMS | | | | KAT. ÚZEMÍ Dačice [624403] | | KÓTY V MM | |
| | | | | | | | | INT. ČÍSLO 1230020019 | |