

RS2

Přisazený OCP skříňový rozvaděč
36M
IP30/20
Plast
PŘÍVOD KABELEM ZDOLA
VÝVODY KABELY NAHORU / DOLŮ

OCHRANA DLE ČSN 332000–4–41 ed.2
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
CHARAKTERISTIKA SOUSTAVY
3 NPE AC 400/230 V / TN–S

Ik = do 10 kA
ip = do 10 kA
Jištění přívodu
32A/3/B
Dodržet prostorovou rezervu 20%



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV. ±0,000= 224,19 m.n.m., Bpv

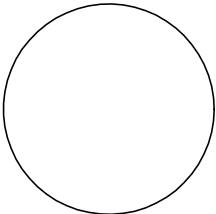
STAVEBNÍK/ INVESTOR: Statutární město Brno
Městská část Brno-střed,
Dominikánská 264/2 601 69 Brno-město,

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO + PODPIS:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
Múčka Veselý architekti s.r.o.
Karlova 933/7, 614 00, Brno
IČO: 07587295
DIČ: CZ07587295
office@muckavesely.cz



ZODP. PROJEKTANT: Ing. arch. Josef Veselý,
ČKA 04535
KRESLIL: Ing. Miroslav Kadrožka
KONTAKT: +420 731 402 773
+420 739 219 936



NÁZEV STAVBY: Stavební úpravy domu Dominikánské náměstí 195/11 pro
změnu v užívání části stavby

MÍSTO STAVBY: Dominikánské náměstí 195/11, Brno 602 00
p.č. 516, k.ú. Město Brno [610003]

DATUM: 03/2024

FÁZE DOKUMENTACE: Dokumentace pro provedení stavby
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.4. - ELEKTROINSTALACE

MÉRITKO: ČÍSLO PARÉ:

NÁZEV VÝKRESU: ROZVODNICE RS2

ČÍSLO VÝKRESU: 11