



R3 - ROZVADĚČ 3NP

TYPIZOVANÁ OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ DO ZDIVA
ROZM.: 600x900x160
IP 40/20

DVEŘE ROZVADĚČE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1
BARVA BÍLÁ

PŘÍVOD VRCHEM
VÝVODY VRCHEM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2/Z1:
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

autor :	Ing. arch. Michaela Jandová
projektant :	Ing. Vojtěch Florian
investor :	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
název akce :	datum : leden 2022
Rekonstrukce objektu Masarykovo náměstí 1664/6 Šlapanice část dokumentace :	stupeň : DPS
D1.7 - SI a SLP ELEKTROINSTALACE	měřitko : -
ROZVADĚČ R3	č. výkresu : E 12

KUBE
ARCHITEKT
KUBE, s.r.o.
Horvátova 68, 61600 Brno
atelier@kuba.cz
+420 549 216 544