

TYP : Kovová rozvodnice nástěnná š.400, v.400 HLOUBKA : 200
KRYTÍ : IP 23 KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVERÍ : IP 20
DĚLENÍ: --
NÁTĚR :
PŘÍVODY : ZDOLA VÝVODY : NAHORU

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
IZOLACÍ, KRYTÍM

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3NPE~50 Hz,400V/TN-S

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
IZOLACÍ, KRYTÍM

MAREK FRANK

ARCHITEKT

ORLÍ 22, 602 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA
WWW.ATELIERFRANK.COM
FRANK@ATELIERFRANK.COM
TELEFON: (+420) 605 425 258



spol. s r.o.
612 00 BRNO, Srbská 9

Výzkumné a vývojové centrum ELISABETH PHARMACON

Stavební úpravy a nástavba

Brno, Rokycanova 5

Stavebník:

ELISABETH PHARMACON, spol. s r.o.

STUPEŇ

DSP/DPS

DATUM

9. 11. 2015

ČÁST

D.1.4 Technika prostředí staveb

D.1.4.3 Elektroinstalace

Projektant:

Ing. Karel Rychlý

ROZVADĚČ "RPO"

ČÍSLO

D.1.4.3.07

