

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:
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
DOPLŇJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
PROSTŘEDÍ VNITŘNÍCH PROSTORŮ DLE ČSN 33 2000-5-51, ed.3: AB5, AC1, AD1, AE1
PROSTŘEDÍ VENK.PROSTORŮ DLE ČSN 33 2000-5-51, ed.3: AB8, AD3, AE5, AN2, AQ3

Ing. *Vejtěch Florian*
Projekce elektro
Gločova 38, 602 00 Brno
tel./fax: 05/45219930, mob.: 0602870381
ICO: 114 70 151

STAVBA

CHLAZENÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY KANCELÁŘÍ VEDENÍ MU

REKTORÁT MASARYKOVY UNIVERZITY, ŽEROTÍNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO


MÍSTO STAVBY

MASARYKOVA UNIVERZITA, ŽEROTÍNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO

INVESTOR

VEDOUCÍ PROJEKTANT

ING.ARCH.P.DAVÍDEK



STAV.ÚRAD

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING.V.FLORIÁN

FORMÁT

VYPRACOVAL

ING.V.FLORIÁN

DATUM

04/2015

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

STUPEŇ

DPS

ČÍS. DOK.

PŮDORYS STŘECHY

Č.ZAKÁZKY

150401

A.3.04


MĚŘÍTKO

1:100

OBSAH

ING. ARCH. PETR DAVÍDEK

s.r.o.



MENDLOVO NÁM. 1, 603 00 BRNO

e-mail: atelier@archdaveidek.cz

www.archdaveidek.cz

MOB. 603 435 015