

souřadnicový systém S–JTSK  
výškový systém Bpv.

objednatel:

zakázka:



Město Boskovice

Masarykovo nám. 4/2  
680 18 Boskovice

KOMPLEXNÍ OBNOVA PARKU U ZÁMECKÉHO SKLENÍKU\_AKTUALIZACE

p. č. 1216/2, 1218/1, 1218/2, 1218/3, 1218/4, 1218/7, 1218/8, 1218/9,  
1218/10, 1220/1, 1220/2, 1220/5 k. ú. Boskovice

stupeň dokumentace:

Dokumentace pro zadání stavby dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

generální projektant:



EA architekti, s.r.o. m\_+420 602 462 127

Rezkova 934/54 e \_eichlerova@ea-architekti.cz

602 00 BRNO w \_www.ea-architekti.cz

autor návrhu: Ing. arch. Eva Eichlerová

Ing. arch. Zdeněk Eichler

spolupráce: Ing. arch. Michaela Korcová

Ing. arch. Mária Nováková

část:

paré číslo:

S006 PŘÍPOJKA A AREÁLOVÉ ROZVODY NN

zpracovatel části:



Puttner, s.r.o.

Šumavská 416/15

602 00 Brno

m\_+420 737 930 511

e \_pala@puttner.cz

w \_www.puttner.cz

zodp. projektant:

Bc. Radim Pala

vypracoval:

Bc. Radim Pala

název výkresu:

číslo zakázky:

6–2025

datum:

09/2025

formát:

A4

měřítko:

–

číslo výkresu:

SCHÉMA NN – R1.1

05

RF – MODULÁRNÍ ROZVÁDEČ S VYSOKÝM KRYTÍM MIN IP55 PRO 20 MODULŮ

L1 3PEN, 230V, 50Hz, 63A, TN-S Ik=10kA, Ip=15,7kA L1

-QU1  
MSO-32-1

-FA1  
LTN-2B-1

-FA2  
LTN-6C-1

-FA3  
LTN-10B-1

-FA4  
LTN-10B-1

-FA5  
LTN-10B-1

-FA6  
LTN-10B-1

-U1  
MAVE 2

-GU1  
Zdroj

230VAC/24VAC 1A

-K1  
MCR-TK

Time  
Relay

X1.1 X1.2

H07V-K 4mm2 ZŽ

WL1  
CYKY-J 3x4  
230 V

WL2  
CYKY-J 3x1,5  
24 VAC

POSPOJOVÁNÍ

ČÍSLO VÝVODU

POPIS

01

Přívod

02

Elektroventil  
Hunter PGV

03

Zásuvka IP54  
Dopouštění

04

Zásuvka IP54  
Fontána

05

REZERVA

06

REZERVA