



OSTATNÍ VÝVODY V OBOU POLÍCH ZŮSTANOU BEZ ZMĚN TOUTO ÚPRAVOU NEDOTČENY

POLE 1

POLE 2

3LNPE, 3x230/400V, 50Hz AC, TN-C-S

A 3L 9

Q N X
Vypínač 160A/3 uzamykatelný ve vypnuté poloze

FU X
125A/3

SB 16A
uzamykatelný přepínač

FV 3x275V

FA X
16A/B/1

PEN I N PE IN PE

pospoj. EVP Cu 50, Zz
koupeřny Cu 6, Zz
kotelna Cu 10, Zz
strojovna VZT Cu 10, Zz

WS
Přívod Havarijní tlačítko SA1 z RE vypnutí sítě 130 kW
Cu-J 3x95+50
Cu-O 2x1,5 FE60

WL
Přívod z DA 79kW/113 kVA
Cu-J 3x70+50

WL
Cu-J 3x2,5
EPS
Pevný vývod 1,26 Ústředna EPS 1,0 kW

Typ kabelu:

Označení kabelu:

Označení okruhu:

Typ obvodu:

Umístění:

Poznámká:

Přifiti:

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|---------|--|---------------|------|
| A | B | C | D | E | Projekt | | Číslo přílohy | List |
| Objekt | | | | | | | Zakázka | 1 |
| SCHÉMA ÚPRAV ROZVÁDĚČE RH | | | | | | | Datum | |
| 9/2014 | | | | | | | Kreslí | |
| DEK | | | | | | | Kontroloval | |
| 79kW/113 kVA | | | | | | | | |

Gruner Czech s.r.o.
Sokolovská 668/136d, CZ-166 00 Praha 6
Telefon: +420 277 018 760
praha@gruner.cz www.gruner-czech.cz

