

CELKOVÁ BALANCE  
2x EL. KONVEKTOR Pi - 3,5kW  
KLIMA JEDNOTKA Pi - 5,0kW  
OSVĚTLENÍ Pi - 0,2kW  
ZV. PLOŠINA Pi - 0,2kW  
VÝTAH Pi - 6,7kW  
SESTERNA Pi - 8,2kW  
PRÁDELNA Pi - 22,8kW

CELKEM Ps - 46,6kW  
koef. 0,7  
CELKEM Ps - 32,6kW

RH  
STÁVAJÍCÍ  
ROZVODNA NN

UZEMNĚNÍ Z HDP  
PEN->PE/N  
UZEMNĚNÍ PŘEPĚŤOVÝCH OCHRAN

RH

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ

/ROZVODNA 1.NP./

SPECIFIKACE

|            |        |           |          |            |        |           |         |
|------------|--------|-----------|----------|------------|--------|-----------|---------|
| TYP./ATYP. | TYPOVÝ | VANA MAT. | PLECH    | DVEŘE MAT. | PLECH  | PROVEDENÍ | SKŘÍŇ   |
| KRYTÍ z/o  | —      | ROZMĚR    | dle typu | PŘÍVODY    | SPODEM | VÝVODY    | HOR/SPO |


OBSAH—DOPLNĚNÍ

|            |               |        |              |          |          |          |  |
|------------|---------------|--------|--------------|----------|----------|----------|--|
| HL. VYPÍN. |               | JISTIČ | 1x 25B/1     | 1x 16B/3 | 1x 20B/3 | 1x 25B/3 |  |
| CHRÁN+JIST | 5x 10B/1N/003 |        | 1x 6B/1N/003 |          |          |          |  |
| SVODIČ PŘ. |               |        |              | PŘÍSLUŠ. | štítky   | svorky   |  |

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| OCHRANA NEŽIV. ČÁSTÍ PŘED NEBEZP. DOTYKEM | AUTOMATICKÝM ODPOJ. OD ZDROJE |
| PROUDOVÁ SOUSTAVA                         | 3+PEN, 50Hz, 231/400V, TN—C   |
|   | 3+N+PE, 50Hz, 231/400V, TN—S  |
| PŘECHOD TN—C → TN—S                       | V ROZVADĚČI RH                |

POZNÁMKY

|  |   |  |                |   |                              |
|--|---|--|----------------|---|------------------------------|
| AUTORSKÝ NÁVRH                                       |   | PROJEKTANT SPECIALISTA   |                | <div><br/>PROJEKCE<br/>SAFARIKOVA 17, MLADÁ BOLESLAV</div> |                              |
|  |   | Petr Odnoha<br>IČO 620 10 093<br><br>Viničná 18, 293 01 Mladá Boleslav<br>m>775135151 t>326735391 e>odnoha@prozis.cz |                |   |                              |
|  |   |  |                |   |                              |
| KRAJ:  | STŘEDOČESKÝ   | STAVEBNÍ ÚŘAD:   | MLADÁ BOLESLAV | DATUM:  | 03/2023                      |
| INVESTOR:  | CENTRUM 83, POSKYTOVATEL SOCIÁLNÍCH SLUŽEB, VÁCLAVKOVA 950, 29301 MLADÁ BOLESLAV                      |  |                | STUPEŇ: PRO PROVEDENÍ STAVBY  |                              |
| NÁZEV AKCE:  | <b>PŘÍSTAVBA VÝTAHU SE STAV. ÚPRAVAMI<br/>PAVILONŮ Č.5 A 6, UL. VÁCLAVKOVA 950<br/>MLADÁ BOLESLAV</b> |  |                | MĚŘITKO:  | –                            |
|  |   |  |                | ZAK. ČÍSLO:   |                              |
|  |   |  |                | FORMÁT:   | 2x A4                        |
| OBSAH VÝKRESU:<br><br><b>CELKOVÉ SCHEMA ZAPOJENÍ</b> |   |  |                | ELEKTROINSTALACE  |                              |
|  |   |  |                | PROFESE:<br><b>D1.4.el</b>  | ČÍSLO VÝKRESU:<br><b>1.1</b> |