

4.NP

4.NP

3.NP

3.NP

2.NP

2.NP

1.NP

1.NP

1.PP

1.PP

DR2.3 45U

SERVER 215

Síťové spojení s vedlejšími ústřednami
směr DR4.2 ZUŠ
kabel 4x2x0,8 trasa P60R

Síťové spojení s vedlejšími ústřednami
směr DR3.1 - nižší stupeň
kabel 4x2x0,8 trasa P60R

PŘÍVOD 230V
ZAJISTÍ SL Z RH2

VYBAVENÍ RACKU
DLE VÝKRESU Č.
D.1.4.5.8

8xKabel 2x1,5, trasa P60R

max. výkon 183W

Kabel 4x2x0,8 trasa P60R

Kabel 4x2x0,8 trasa P60R

8.Linka 24W

7.Linka 15W

6.Linka 21W

5.Linka 12W

4.Linka 36W

3.Linka 12W

2.Linka 51W

1.Linka 27W

Vstup od řídicí ústředny
jednotného času
Kabel 4x2x0,8

LEGENDA ER

| ZNAČKA | NÁZEV |
|--------|--|
| | REPRODUKTOR PODHLEDOVÝ xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru |
| | REPRODUKTOR NÁSTĚNÝ xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru |
| | REPRODUKTOR NÁSTĚNÝ, krytí min. IP54 xZ-číslo zóny, xW-výkon reproduktoru |
| | VEDENÍ LINKY REPRODUKTORŮ |
| | MIKROFONNÍ PULT |
| | ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA |
| | VEDENÍ MIKROFONNÍ STANICE |
| | VEDENÍ OVLÁDAČÍHO PANELU |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--------------------------|--|
| PROJEKTANT Ing. Libor Lahodný | | KONTROLOVAL Ing. Libor Lahodný | | HIP Bc. Luděk Nedělka | | OPRAVNĚNÁ OSOBA Ing. Libor Lahodný | |  ERPLAN PROJEKČNÍ ATELIER U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod | | ČÍSLO VYTISKU | |
| STAVEBNÍK Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek | | | | | | | | DATUM 05/2021 | | | |
| NÁZEV AKCE Nejdek, ZŠ nám. Karla IV. – celková rekonstrukce | | MÍSTO AKCE náměstí Karla IV. 423, 362 21 Nejdek | | | | | | REVIZE | | | |
| | | | | | | | | ÚČEL DSP+DPS | | | |
| NÁZEV ČÁSTI D.1.4.5 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | Č. POPISNÉ 423, 119, 708, 562 | | Č. POZEMKU st. 505, st. 562, st. 230/1, st. 230/2 | | KAT. ÚZEMÍ Nejdek | | MÉRÍTKO | | FORMÁT 4xA4 | |
| ORŠAH VÝKRESU BLOKOVÉ SCHÉMA EVAC | | | | | | | | INT. ČÍSLO I23002018 | | POR. ČÍSLO D.1.4.5.10 | |