



- ER

Ústředna ER

1
- Nástěnný reproduktor

46=16+15+15
- Podhled. reproduktor

0=0+0
- Bezpotencionální kontakt pro ovládání zařízení z EPS
- 0ZV

IP zesilovač

3
- Nástěnný reproduktor

0
- Podhledový reproduktor

10
- Regulátor hlasitosti

5
- Terminál logických vstupů
- Dexon zesilovač
- Dexon IP radio

J.Hradec s.r.o.
Jarošovská 753/II
Jindřichův Hradec
PSČ: 377 01

e-mail:
spulak@jpsjh.cz

Vedoucí projektu:
ING ŠPULÁK MILAN
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
Registr. v ČKAIT č. 0100074

Akce:
ZVÝŠENÍ UBYTOVACÍ KAPACITY
LÁZEŇSKÝ DŮM AURORA

Obsah:
SLABOPROUDÉ SYSTÉMY
Blokové zapojení ER+OZV

Datum: I.2022

Arch. č.: 19051

Měřítko:

Formát : 2xA4

Kreslil:
ING. KULHAVÝ

Investor: Slatinné lázně Třeboň s.r.o.

Obec: Třeboň

Stupeň PD: prováděcí projekt

č.výkresu:
S 6

č.paré:

Kontrola:
ING. ŠPULÁK

Napájení 230V