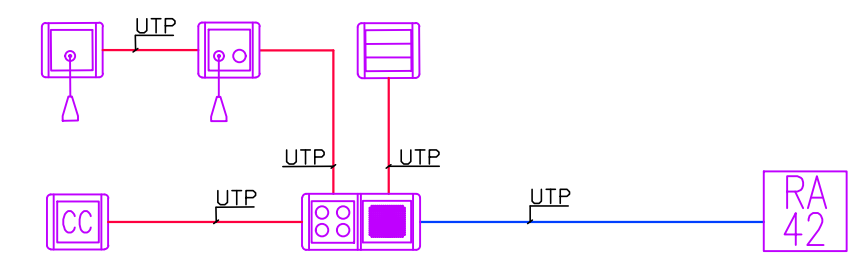
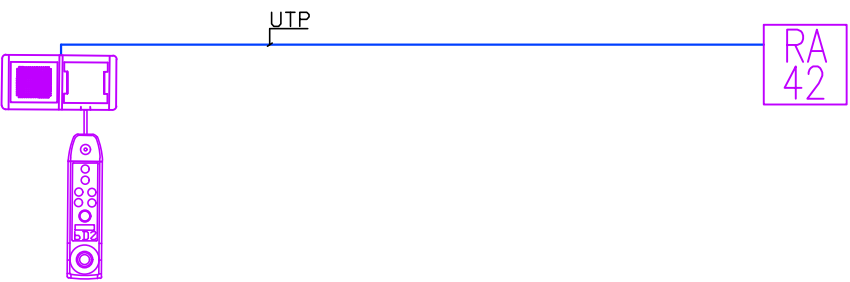


ZAPOJENÍ SLABOPROUDÉHO ZAŘÍZENÍ – PRINCIPIELNĚ

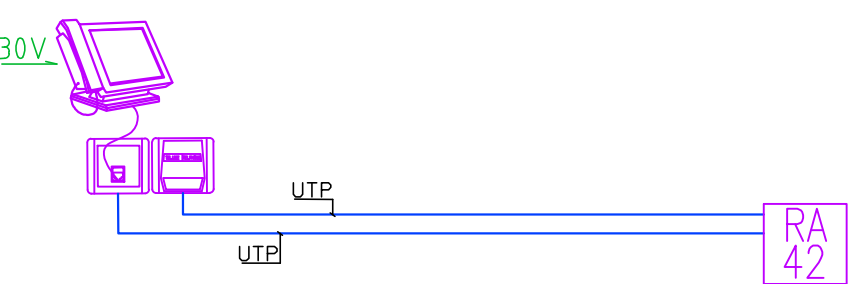
Zapojení tlačítka a táhla nouzového volání, signalizačního svítidla a tlačítka rušení volání do pokojového terminálu



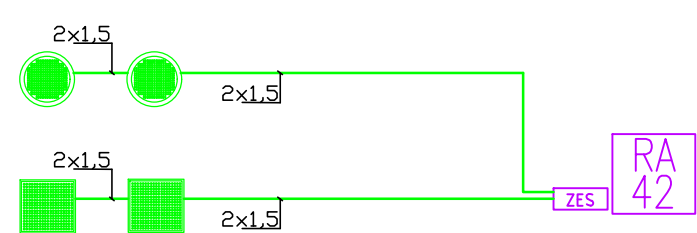
Zapojení zásuvky pacienta do datového rozvaděče



Zapojení zásuvek na sesterně do datového rozvaděče



Zapojení podhledových reproduktorů



Vybavení datového rozvaděče

- 2x LAN

230V, 50Hz
TN-S, jistič B16A

RA
42
- 3xSWI 24

3xPOE24

1xPS

1xPDP

2xUS
- 1xTI

1xAG

1xSQL

1xRB

1xIPRS

1xZES

| LEGENDA KABELÁŽE | |
|------------------|---|
| ZNAČENÍ | NÁZEV |
| <div></div> | UTP kabel pro připojení tlačítka + táhla nouzového volání a signalizačního svítidla do pokojového terminálu |
| <div></div> | UTP kabel pro zásuvky pacienta, pokojového terminálu, hlavního terminálu do racku |
| <div></div> | kabel napájení CYKY–0 2x1,5 pro připojení podhledových reproduktorů |
| <div></div> | vedení v parapetním žlabu |

| LEGENDA PRVKŮ KUMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ SESTRA–PACIENT | | | |
|---|--|-----------------|-------------------|
| ZNAČENÍ | NÁZEV | ROZMĚRY | INSTALACE |
| <div></div> | Hlavní terminál | 338x210–235x195 | zásuvka terminálu |
| <div></div> | Zásuvka terminálu | 82x82x23 | KU 68 |
| <div></div> | Telefonní zásuvka IN–OUT | 82x82x40 | KU 68 |
| <div>RA 42</div> | Datový rozvaděč | / | KU 68 KO 125 E |
| <div>PS</div> | Napájecí zdroj+lokální server | 483x133x255 | RA19" |
| <div>US</div> | Univerzální police | 483x43x184 | RA19" |
| <div>SQLSM</div> | SQL server | 170x170x35 | US–19" |
| <div>IPRS</div> | IP rádio server | 170x170x35 | US–19" |
| <div>TI</div> | Telefonní interface | 120x80x18 | US–19" |
| <div>AG</div> | Analog/VolP brána | 120x80x18 | US–19" |
| <div>RB</div> | Router | 113x89x28 | US–19" |
| <div>PDP</div> | Rozvodný panel 8x230V 19"/1U | 485x43x45 | RA19" |
| <div>POE 24</div> | Napájecí injektor | 483x43x122 | RA19" |
| <div>ZES</div> | Zesilovač 100V/100W | / | RA19" |
| <div>SWI 24</div> | Datový přepínač | 483x43x170 | RA19" |
| <div></div> | Svítlidlo signalizační | 82x82x56 | KU 68 |
| <div></div> | Pokojový terminál hovorový | 151x82x23 | 2xKP 67/2 |
| <div>CC</div> | Tlačítko rušení volání | 82x82x23 | KU 68 |
| <div></div> | Zásuvka pacienta s držákem a reproduktorem | 151x82x39 | 2xKP 67/2 |
| <div></div> | Terminál pacienta s ovládáním světla a služební volání | 52x198x23 | Zásuvka pacienta |
| <div></div> | Táhlo nouzového volání | 82x82x23 | KU 68 |
| <div></div> | Táhlo a tlačítko nouzového volání | 82x82x23 | KU 68 |
| <div></div> | Podhledový reproduktor 100V | / | / |
| <div></div> | Nástěnný reproduktor 100V | / | / |

| | | | | | |
|-------------|--|---------|-----------|--|--------|
| ZODP. PROJ. | | DATUM | 11/2016 | <div><div>PROJECTS</div><div>CIVIL</div><div>s.r.o.</div><div>IČ: 24306606</div></div> | |
| VYPRACOVAL | Ingrid Slováková | MĚŘÍTKO | 1:50 | | |
| INVESTOR | Město Šumperk, náměstí Míru 364/1, 787 01 Šumperk | ZAK. Č. | 2424 | | |
| | | STUPEŇ | PD pro SP | | |
| AKCE | Domov se zvláštním režimem pro osoby bez přístřeší ul. Vikýřovická, parc.č. st. 1763, Šumperk | | | VÝKRES | VÝTISK |
| ČÁST | Elektroinstalace slaboproud - komunikační systém S+P | | | D1.1 | |
| OBSAH | SCHÉMA ZAPOJENÍ | | | 3 | |