



Legenda přístrojů :

|  |   |
|--|---|
|  | REPRODUKTOR VNITŘNÍ NÁSTĚNNÝ 6W/100V, 92 dB, 130 – 17 000 Hz                                    |
|  | ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA+PŘEHRAVAČ MP3+FM TUNER+USB  |
|  | POHYBOVÉ ČIDLO SBĚRNICOVÉ   |
|  | KLÁVESNICE GRAFICKÁ   |
|  | MAGNETICKÉ ČIDLO  |
|  | PŘEPÁŽKOVÝ MIKROFON S VÝBĚREM KOMPAT. S ÚSTŘEDNOU   |
|  | VSTUPNÍ IP JEDNOTKA S KAMEROU A ČTEČKOU   |
|  | JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 CAT6 UTP   |
|  | DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 CAT6 UTP  |
|  | WIFI  NAPOJENÍ WIFI – KONEKTOR RJ45   |
|  | DOTYKOVÁ ODPOVÍDACÍ JEDNOTKA  |
|  | STOUPACÍ VEDENÍ   |
|  | 1  PARAPETNÍ KANÁL NA STĚNU 160x65  |
|  | 2  TRASA V PODLAŽE TRUBKOU EN 1232  |
|  | 3  PARAPETNÍ KANÁL NA STŮL 120x55   |
|  | ŠKOLNÍ ZVONEK   |
|  | ROZHLAS ZÁSUVKA PRO ŠKOLNÍ ROZHLAS – EXTERNÍ REPROSOUSTAVA                                      |
|  | REPROSOUSTAVA 30 W / 100 V, 89 dB, 80 – 20 000 Hz, KONZOLA, KABEL 3m, POUZE DODÁVKA, NEOSAŽOVAT |
|  | ELEKTRICKÝ ZÁMEK  |
|  | ČTEČKA ČTEČKA KARET EXTERNÍ   |
|  | HLAVNÍ AUTONOMNÍ HODINY + PŘIJÍMAČ DCF  |
|  | ÚSTŘEDNA PTZS + ZÁLOŽNÍ ZDROJ VČ. AKUMULÁTORŮ   |
|  | SBĚRNICOVÝ SIGNÁLOVÝ MODUL VÝSTUPŮ V KRABICI  |

Poznámka 1:

Do datového rozvaděče osadit novou telefonní ústřednu a propojit na Patch panel ve standardu cat 6.

Poznámka 2:

Kabelové trasy jsou pouze informativní a orientační a budou pevně stanoveny na stavbě v době realizace. Počet a dimenze trubek bude určena při realizaci podle stavu zdiva.

Poznámka 3:

Zásuvky TV/SAT zůstanou ve stávajícím umístění, pouze instal. krabice zasekat pod omítku a zásuvky opět osadit.

I. ETAPA

|                |   |                       |   |               |         |
|----------------|---|-----------------------|---|---------------|---------|
| VYPRACOVAL     | VEDOUcí PROJEKTANT  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | <b>ELEKTRO-SYCHRA</b><br>Elektro-Sychra, spol. s r.o.<br>Jihomoravského 233<br>602 01, Žatec nad Ohří<br>tel: 465 523 140, e-mail: info@elektro-sychra.cz |               |         |
| ROMAN HRODĚJ   | ING. PETR ŠEĎAJ   | ING. PETR ŠEĎAJ       |   |               |         |
| MÍSTO VÝSTAVBY | Lanškroun, Dolní Třešňovec 17,18, 563 01                                    |                       |   |               |         |
| INVESTOR       | Pardubický kraj, Komenského náměstí 125<br>532 11 Pardubice                 |                       |   |               |         |
| STAVBA         | SŠ ZEMĚDĚLSKÁ A VETERINÁRNÍ<br>LANŠKROUN<br>– REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE |                       |   | FORMÁT        | 10xA4   |
| OBSAH          | SLABOPROUD 1.NP   |                       |   | DATUM         | 03/2018 |
|                |   |                       |   | STUPEŇ        | DPS     |
|                |   |                       |   | ČÍSLO ZAKÁZKY | 18013   |
|                |   |                       |   | MĚŘÍTKO       | 1 : 50  |
|                |   |                       | ČÍSLO VÝKRESU   | E–510         |         |