

Rzut pomieszczenia technicznego
inst. elektryczna

skala 1:50

lok. gniazd zasilających

zamontować nowe urządzenia wg legendy
zasilic natynkowo z najbliższej puszk
rozgąteżnej istn. obwodu gniazdowego

Gn. zasobnika c.w.u.

lok. oprawy oświetleniowej






zamontować nowe urządzenia wg legendy
zasilic natynkowo z najbliższej puszk
rozgąteżnej istn. obwodu oświetleniowego

lok. oprawy oświetleniowej

zamontować nowe urządzenia wg legendy
zasilic natynkowo z najbliższej puszk
rozgąteżnej istn. obwodu oświetleniowego

Gn. studz. schł.
+ AROT 75mm

H=2,27m
P=18,51m²
V=44,02m³

| Symbol/Indeks | Producent | Seria | Nazwa artykułu |
|---|------------------------------|----------------------------|--|
|  | Ledvance | DP VAL 1200 40W 4000K IP65 | Oprawa ścienna/sufitowa LED podtuzna |
|  | ELEKTRO- PLAST | AQUANT | Gniazdo hermetyczne podwójne z/u 16A IP55 szare GNT AQUANT 1242-10 |
|  | ELEKTRO- PLAST | AQUANT | Gniazdo hermetyczne pojedyncze z/u 16A IP55 szare GNT AQUANT 1241-10 |
|  | ELEKTRO- PLAST | AQUANT | Łącznik poj. hermetyczny IP55 szary tNT 1201-10 |
|  | ORVALDI POWER PROTECTION SP. | INV24-1kW | INV - w funkcji UPS |

| | | |
|----------------------|---|---------------|
| Obiekt | NADLEŚNICTWO CZERSK | |
| Lokalizacja | LEŚNICZÓWKA CZERSK - NR 110/10 | |
| Nazwa rysunku | Rzut pomieszczenia technicznego inst. elektryczna | |
| Data | | 01.02.2024 r. |
| Nr rysunku | | S-4 |
| Skala | | 1:50 |
| Branża | | SANITARNA |
| Projektant Sanitarna | inż. Marek Znajdek upr. nr UAN-KZ-7210/36/80 specjalność instalacyjna w zakresie instalacji elektrycznych - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych | |
| Nr strony | | |