



| l.p. | nazwa pomieszczenia | powierzchnia | posadzka |
|--------------|---------------------------|--------------|-----------------------|
| 0.1 | korytarz | 21.41 | plytki ceramiczne |
| 0.2 | komunikacja | 5.36 | plytki ceramiczne |
| 0.3 | jadalnia | 28.00 | plytki ceramiczne |
| 0.4 | pralnia | 7.50 | plytki ceramiczne |
| 0.5 | WC kobiet | 3.30 | plytki ceramiczne |
| 0.6 | WC męczyzn | 4.41 | plytki ceramiczne |
| 0.7 | szatnia kobiet | 8.44 | plytki ceramiczne |
| 0.8 | umywalnia kobiet | 2.29 | plytki ceramiczne |
| 0.9 | natryski kobiet | 5.14 | plytki ceramiczne |
| 0.10 | szatnia męczyzn | 10.72 | plytki ceramiczne |
| 0.11 | umywalnia męczyzn | 2.07 | plytki ceramiczne |
| 0.12 | natryski męczyzn | 7.47 | plytki ceramiczne |
| 0.13 | pomieszczenie warsztatowe | 199.00 | kostka brukowa dębowa |
| 0.14 | pomieszczenie warsztatowe | 22.52 | żywica epoksydowa |
| 0.15 | kotłownia | 19.83 | żywica epoksydowa |
| RAZEM PARTER | | 347.46 | |

LEGENDA

- Przepust kablowy gazo i wodoszczelny
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 Kat.6A (LAN)
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 Kat.6A (LAN) wraz z okablowaniem
- Wisząca szafa rack 19" 600x600
- Gniazdo ekranowane / wtyk 1xRJ45 Kat.6A (CCTV)
- Kamera IP stałopozycyjna zewnętrzna typ1

UWAGI:

- Dopuszcza się stosowanie w instalacji urządzeń i aparatów równoważnych.
- Rzuty należy rozpatrywać łącznie ze schematami, opisem oraz opracowaniami branżowymi.
- Przed przystąpieniem do prac wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Całość prac należy przeprowadzić zgodnie zobowiązującymi normami i przepisami BHP.
- Wszystkie wykonywane prace oraz proponowane materiały winny odpowiadać Polskim Normom i posiadać stosowną deklarację zgodności lub posiadać znak CE i deklarację zgodności z normami zharmonizowanymi oraz posiadać niezbędne atesty tak aby spełniać obowiązujące przepisy.
- W przypadku nie podania któregoś z przepisów nie zwalnia to Wykonawcy z jego stosowania.
- Okablowanie do gn. LAN wykonano, brak zakończeń okablowania tj. ramki, suporty, moduły RJ45 tam gdzie to oznaczono.
- Okablowanie do gn. CCTV do wykonania.
- Do gn. LAN oznaczonych "wraz z okablowaniem" wykonano od głównej trasy metalowej rurkę typu peszel podtynkowo, celem zaciągnięcia okablowania LAN, jeśli nie oznaczono inaczej.

| | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------|--|
| <div><div><div><div><div><div></div><div>TELKO</div></div></div><div><div><div></div><div><div>M: +48 606 490 875 e-mail: biuro@techko.net.pl</div></div></div></div></div></div></div> | | Przedmiot: „Budowa zespołu obiektów Parku Etnograficznego Muzeum Kultury Ludowej w Kolbuszowej - część I (strefa zaplecza 'A' założenie dworskie)”. | | Etap: PW | |
| Lokalizacja: ul. Wojska 36; 36-100 Kolbuszowa | | Investor: Muzeum Kultury Ludowej w Kolbuszowej ul. Kościuski 6; 36-100 Kolbuszowa | | Data: 04.2025 | |
| Zespół autorski: <div><div><div>mgr inż. Krzysztof Filipak Nr upr. MAP/0131/PWOE/06 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.</div><div>mgr inż. Piotr Kozek NIM/OZ nr LV/013/75-46; PZT-13985</div><div>mgr inż. Łukasz Karaś Nr upr. MAP/0045/PWOE/18 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.</div></div></div> | | Nazwa rysunku: Instalacje LAN, CCTV - rzut parter, Budynek Socjalno - Warsztatowy | | Skala: 1:100 | |
| Projektował: (zaświadczenia techniczne) | | Nr rysunku: T06 | | Nr rysunku: T06 | |
| Sprawdził: (branda elektryczna) | | Kod: 70 | | Rw: 00 | |