



- Uwagi:
- Ilość oraz dokładne rozmieszczenie osprzętu ustalić na etapie wykonawstwa zgodnie z zaleceniami Inwestora
 - Sposób zasilania urządzeń technologicznych, sanitarnych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych należy potwierdzić na etapie wykonawstwa. Należy potwierdzić napięcie zasilania, moc, typ zabezpieczeń, rodzaj przewodu, miejsce doprowadzenie zasilania oraz sposób podłączenia urządzeń.
 - W pomieszczeniach do użytku dziecięcego należy stosować gniazda z przestonami torów prądowych

| | | |
|---|--------------------|-------|
| Nazwa zadania REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W TOŁWINIE WRAZ Z INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI I SANITARNYMI ORAZ BUDOWA KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ Tolwin, nr działki 55/2 17-300 Siemiatycze | | |
| Branża ELEKTRYCZNA | Data 11.06.2024 | Skala |
| Tytuł rysunku KOTŁOWNIA - PLAN INST. UZIEMIĄJĄCEJ I ODGROMOWEJ | | |
| Projektant mgr inż Krzysztof Klewinowski | Podpis | |
| Nr uprawnień PDL/0160/PWBE/16 | | |
| Nr rysunku EP_07 | Nr rewizji -- | |