



- 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 doprowadzenia zasilania oraz sposób podłączenia urządzeń.
 - W pomieszczeniach do użytku dziecięcego należy stosować gniazda z przestroniami torów prądowych

Nazwa zadania
REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W TOLWINIE WRAZ Z
INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI I SANITARNYMI ORAZ BUDOWA
KOTŁOWNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
Tolwin, nr działki 55/2 17-300 Siemiatycze

Branża	Data	Skala
ELEKTRYCZNA	11.06.2024	
Tytuł rysunku		
RZUT PIWNICY - PLAN INST. ELEKTRYCZNYCH		
Projektant	Podpis	
mgr inż. Krzysztof Klewinowski		
Nr uprawnień		
PDL/0160/PWBE/16		
Nr rysunku	Nr rewizji	
EP_01	--	