



OZNACZENIA GRAFICZNE

- zakres opracowania
- ściany istniejące
- otwory do zamurowania
- podciagi projektowane
- ściany działowe projektowane

Lp.	Wyszczególnione pomieszczenie	Posadzka	m <sup>2</sup>
2.1	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	46,00
2.2	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	63,50
2.3	Pom. socjalne	wykładzina PCV	23,90
2.4	Korytarz	wykładzina PCV	6,50
2.5	WC os. z niepełnospr.	terakota	5,80
2.6	WC męskie	terakota	16,50
2.7	WC damskie	terakota	16,30
razem pow. objęta opracowaniem :			178,50

- 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 przesłonami torów prądowych

Nazwa zadania PRZEBUDOWA I ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ WRAZ Z ZAKUPEM WYPOSAŻENIA W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NOWYCH PIEKUTACH NOWE PIEKUTY UL. GŁÓWNA 3, gm. NOWE PIEKUTY		
Branża ELEKTRYCZNA	Data 21.03.2024	Skala --
Tytuł rysunku RZUT PIĘTRA -PLAN INST. OŚWIETLENIOWEJ		
Projektant mgr inż. Krzysztof Klewinowski PDL/0160/PWBE/16	Podpis	
Sprawdzający inż. Maciej Czech PDL/0074/POOE/09	Podpis	
Nr rysunku EP_04	Nr rewizji --	