



OZNACZENIA GRAFICZNE

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

| Lp. | Wyszczególnione pomieszczenie | Posadzka | m ² |
|----------------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|
| 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. SIŁOWEJ I GNIAZDOWEJ, POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH, LAN, AV, SSWIN | | |
| Projektant mgr inż. Krzysztof Klewinowski PDL/0160/PWBE/16 | Podpis | |
| Sprawdzający inż. Maciej Czech PDL/0074/POOE/09 | Podpis | |
| Nr rysunku EP_03 | Nr rewizji -- | |