



- UWAGI
- 1.Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej należy sprawdzić na budwie ilość i wymiar otworów, oraz zweryfikować kierunek otwierania
 - 2.Widok okien pokazano od strony zewnętrznej.
 - 3.Sposób montażu stolarki wykonać zgodnie z zaleceniami producenta.
 - 4.Zaleca się dostosowanie wymiarów otwrów drzwiowych do wymagań wybranego producenta.
 - 5.Wymiary otworów drzwiowych podane w świetle ościeżnic po otwarciu drzwi o kąt 90°(światło przejścia)!!!

UWAGA!!!
Wymiary otworów okiennych podane w świetle ,dziwoiwych podane w świetle ościeżnic, wysokość i szerokość ustalić w porozumieniu z producentem.
Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!!!

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	POMIESZCZENIE	POW.
1	Komunikacja	3,95
2	Pomieszczenie edukacyjne	48,21
3	Szatnia	16,72
4	Pom. pomocnicze	6,68
5	Biuro/Pom. socjalne	3,90
6	Pom. kuchni pomocniczej	5,12
7	Zmywalnia	2,25
8	Łazienka	3,39
9	WC damskie dla szkoły	3,74
10	WC damskie dla szkoły	3,74
SUMA		97,70

- Ściana do rozbiórki
- Ściana nowo projektowana
- Część objęta opracowaniem

Wyposażenie kuchni pomocniczej :

- 1.Błat roboczy
- 2.Zlew jednokomorowy
- 3.Umywalka
- 4.Zmywarka podblatowa
- 5.Mikrofalówka
- 6.Kuchnia
- 7.Lodówka
- 8.Szafki zamykane wykonane z materiałów niepalnych
- 9.Szafa porządkowa ze zlewem 50/100

- S1

 - tynk strukturalny barwiony
 - styropian 15cm
 - pustak 44/60cm
 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm
- S2

 - tynk strukturalny barwiony
 - wetna 15cm
 - pustak 44cm
 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm
- S3

 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm
 - pustak 15/16/34/44cm
 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm
- S4

 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm
 - beton komórkowy 12cm
 - tynk cem.-wap. + gładź gipsowa 1.5cm

Zmiana sposobu użytkowania części budynku Szkoły Podstawowej w Osieku Wielkim na pomieszczenia związane z klubem dziecięcym w ramach projektu „AKTYWNY MALUCH 2022-2029” dz. nr geod. 108/2 obrębOsiek Wielki, gm. Osiek Mały		
TEMAT , LOKALIZACJA :	Rzut parteru	
TEMAT RYSUNKU :	PROJEKT BUDOWLANY	
STADIUM	ARCHITEKTURA	
BRANŻA	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marika Sypniewska upr. w spec. arch. nr 6/WPOKK/2016	
OPRACOWAŁ	inż. Przemysław Przybysławski upr. w spec. konstr.-bud. nr WKP/0016/ZOOK/23	
	DATA	SKALA
	GRUDZIEŃ 2024	1:100
		NR RYS.
		A.1