



Uwaga

1. Roboty budowlano- instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą :
 - warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano- montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej, Warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano – instalacyjnych.
3. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
4. Wymiary stolarki okiennej i drzwiowej oraz kierunek otwierania sprawdzić w naturze.
5. Uwzględnić zmianę wymiarów drzwi zgodnie z wykazem stolarki drzwiowej.

Powierzchnia pomieszczeń

- | | | |
|----|-------------------------------|------------------------|
| 1. | Kuchnia | -20,41 m ² |
| | GRES | |
| 2. | Zmywania naczyń stołowych | -10,48 m ² |
| | GRES | |
| 3. | Aneks wstępnej obróbki warzyw | - 8,89 m ² |
| | GRES | |
| 4. | Kotłownia ze składem opału | - 9,77 m ² |
| | POSADZKA BETONOWA | |
| 5. | Szatnia | - 5,39 m ² |
| | GRES | |
| 6. | Sala wielofunkcyjna | -186,21 m ² |
| | PODŁOGA DREWNIANA | |
| 7. | Przedśionek | - 9,83 m ² |
| | GRES | |
| 8. | WC | - 15,88 m ² |
| | GRES | |

Ściana S-1

- 2,5 cm tynk cementowo- wapienny
- 12,0 cm cegła ceramiczna pełna
- 25,0 cm pustak ALFA
- 2,0 cm tynk cementowo- wapienny

Ściana S-2

- 1,0 cm tynk cementowo- wapienny
- 12,0 cm cegła ceramiczna pełna
- 1,0 cm tynk cementowo- wapienny

ŚWIETLICA WIEJSKA – ZMIANA ZAGOSPODAROWANIA

Inwestor:			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Rzut przyziemia		1:100	B-00/01
Imię i Nazwisko projektanta		Specjalność i numer uprawnień	Data: Podpis

