



* S1': Ściana nośna warstwowo:
(- Warstwy od zewnątrz)
- tynki zewnętrzne kał. cement-wapienne
- mur z materiałów ściennych ostatecznych pustak, cegła ceramiczna pełna, gr. 30 cm
- tynki wewnętrzne kał. III, lub KG

* S2': Ściana wewnętrzna nośna
- tynki wewnętrzne, lub KG
- mur z materiałów ściennych ostatecznych pustak, cegła pełna gr. 26 cm
- tynki wewnętrzne, lub KG

* S3': Ściana wewnętrzna działawo:
- tynki wewnętrzne, lub KG
- mur z materiałów ściennych ostatecznych pustak, cegła, gr. 14 cm
- tynki wewnętrzne, lub KG

Zestawienie powierzchni
1. Sala balowa - 162,30 m2
2. Hall - 22,70 m2
3. Łazienka - 1,30 m2
4. Łazienka - 1,50 m2
5. Sala konferencyjna - 20,50 m2
6. Kuchnia - 16,80 m2
7. Garaż - 22,30 m2
8. Garaż - 39,70 m2
Powierzchnia zabudowy: 333,30 m2
Powierzchnia całkowita: 287,10 m2
Powierzchnia użytkowa: 287,10 m2

Remont i termomodernizacja budynku strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej w Marynkach		Inwestor: Związek Gmin Regionu Kutnowskiego ul. Wojska Polskiego 10A 99-300 Kutno	
Lokalizacja: obręb: Marynki Dz. nr 88/2, 88/3, 89/3		Tytuł rysunku: Rzut dachu - stan projektowany	
Projektant : Jan Kordalewski upr. 16/70 i 78/80 w spec. archit. i konstr. budowlanej	Podpis:	Data: 03.2022	Skala: 1:50
		Faza: Projekt budowlany	Nr rys.: 12