



*S1: Ściana nośna warstwowa
(- Warstwy od zewnętrznej)
- stropień 15 cm na ścianie z wiatru szalunku, tylny
- mur z materiałów ściennych szalunku
- pustak, cegła ceramiczna pełna, gr. 40 cm
- tynki wewnętrzne kat. III, lub KG

*S2: Ściana wewnętrzna nośna
- tynki wewnętrzne, lub KG
- mur z materiałów ściennych szalunku
- pustak, cegła pełna, gr. 38 cm
- tynki wewnętrzne, lub KG

*S3: Ściana wewnętrzna działowa
- tynki wewnętrzne, lub KG
- mur z materiałów ściennych szalunku
- pustak, cegła pełna, gr. 12 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 - 19,00 m²
8. Garaż - 39,70 m²
9. Kotłownia - 3,30 m²

Powierzchnia zabudowy: 333,30 m²

Powierzchnia całkowita: 287,10 m²

Powierzchnia użytkowa: 287,10 m²

Instalacja gazowa zewn. i wewn. zbiornik naziemny na gaz propan poj. 4,85 m ³ dla bud. strażnicy OSP		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: Instalacja jednostek klimatyzatorów	
Projektant : mgr inż. Jacek Gawlik upr. nr LOD/2673/POOS/15 upr. nr LOD/2922/WBS/16	Podpis:	Data: 03.2022	Skala: 1:50
		Faza: Projekt techniczny	Nr rys.: 2