



*S1:	Ściana nośna warstwową: (- Vorstey od zewnętrz)
	- styropian 15 cm na sile z włókna szklanego, tył
	- mur z materiałów ściennych atestowanych pustaków, cegła ceramiczna pełna, gr. 40 cm
	- tynki wewnętrzne kat. III, lub KG

*S2:	Ściana wewnętrzna nośna
	- tynki wewnętrzne, lub KG
	- mur z materiałów ściennych atestowanych pustaków, cegła pełna, gr. 30 cm
	- tynki wewnętrzne, lub KG

*S3:	Ściana wewnętrzna działowa:
	- tynki wewnętrzne, lub KG
	- mur z materiałów ściennych atestowanych pustaków, cegła pełna, gr. 12 cm
	- tynki wewnętrzne, lub KG

Zestawienie powierzchni  
1. Sala balowej - 162,30 m<sup>2</sup>  
2. Hall - 22,70 m<sup>2</sup>  
3. Łazienka - 1,30 m<sup>2</sup>  
4. Łazienka - 1,50 m<sup>2</sup>  
5. Sala konferencyjna - 20,50 m<sup>2</sup>  
6. Kuchnia - 16,80 m<sup>2</sup>  
7. Garaż - 19,00 m<sup>2</sup>  
8. Garaż - 39,70 m<sup>2</sup>  
9. Kotłownia - 3,30 m<sup>2</sup>  
Powierzchnia zabudowy: 333,30 m<sup>2</sup>  
Powierzchnia całkowita: 287,10 m<sup>2</sup>  
Powierzchnia użytkowa: 287,10 m<sup>2</sup>

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 przyziemia - 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.:  6