



- PRZEGRODY:
- UWAGA: *Warstwy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim*

SZ1	ściana zewnętrzna - $U_c = 0,19 \text{ W/m}^2\text{K}$
2 cm	tynek cem-wap
33-72 cm	ściana cegła pełna
16,0 cm	wełna mineralna $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$
	tynek cienkowarstwowy

P2		strop/poddasze nieogrzewane nad I pietrem - $U_c = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$
2,2 cm	plyta OSB3 (zabezpieczenie do NRO)	
0,2 cm	folia paroprzepuszczalna	
18,0 cm	ruszt z desek 2,5cm x 18cm pomiedzy ruszt maty z wełny mineralnej gr.18cm, $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$	
6,0 cm	pomiedzy belki stropowe maty z wełny mineralnej gr.6cm, $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$	
0,2 cm	folia paroszczelna	
2,5 cm	deski ślepego pulapu	
	pustka powietrzna	
2,5 cm	deski	
2 cm	tynek sufitowy na trzcinie na podsufitce	

tel. 694 11 77 33  
www.architekt**urbanska**.pl  
pracownia@architekt**urbanska**.pl

architekt. **urbańska**

Temat:	
Termomodernizacja budynku Przedszkola Publicznego nr 5	
Adres:	
ul. Ziębicka 34, 57-200 Ząbkowice Śląskie	
dz. nr 38/4, obręb 0001, Centrum, jednost.ewid. Ząbkowice Śląskie - Miasto	
Inwestor:	
Gmina Ząbkowice Śląskie	
ul. 1 Maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie	
Projektant:	Podpis:
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń:	mgr inż. arch. Karolina Urbańska nr upraw.: 74/2010/DS OIA
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej:	mgr inż. Grzegorz Papiernik nr upraw.: UAN.VI-6/3/85/90

### Przekrój EE

Data:	Skala:	Nr.rys.:	Strona:
04.05.2021r.	1:100	A-27	