



Ściana zewnętrzna S1	
Tynk cienkowarstwowy	0,5 cm
Styropian	15 cm
Ściana z cegły	36 cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

Ściana zewnętrzna S2	
Tynk cem.-wap.	1,5 cm
Ściana z cegły	36 cm
Styropian	25 cm
Ściana z bet. komórkowego	24 cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

Ściana zewnętrzna S3	
Tynk cem.-wap.	1,5 cm
Ściana z bet. komórkowego	24 cm
Styropian XPS	20cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

Ściana fundamentowa F1	
Ściana z kamienia	68 cm
2 x masa bitumiczna	
Styropian XPS	
Błoczek betonowy	38 cm
2 x masa bitumiczna	

Ściana fundamentowa F2	
Tynk MARMOLIT	
Siatka na kleju	
Styropian XPS	10 cm
2 x masa bitumiczna	
Błoczek betonowy	38 cm
2 x masa bitumiczna	

Podłoga na gruncie P1	
Gres / Wykładzina PCV	2 cm
Wylewka betonowa	6 cm
Styropian XPS	15 cm
Papa termozgrzewalna	
Podłoże betonowe B20	20 cm
Piasek zagęszczony	25 cm

Strop międzykondygnacyjny P2	
Wykładzina dywanowa/ Gres	1,5 cm
Wylewka betonowa	6 cm
Strop	23 cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

Strop międzykondygnacyjny P3	
Gres / wykładzina PCV	2 cm
Wylewka betonowa	5 cm
Folia PE	
Styropian podłogowy	5 cm
Strop gęstożebrowy	26 cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

Dach D1,D2	
Blacha trapezowa	
Łaty drewniane 4x5 cm	10 cm
Konrłaty drewniane 3x5 cm	
Membrana dachowa	
Wiązba dachowa	16 cm
Pusta przestrzeń	
Wełna mineralna	25 cm
Folia paroizolacyjna	
Strop gęstożebrowy	26 cm
Tynk cem.-wap.	1,5 cm

'ARMAX' Sp. z o.o.

27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690

Nazwa obiektu:

Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Łachowie wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na potrzeby utworzenia żłobka

Przedmiot:

Przekrój A-A.

Skala:

1:50

W ryl.

K10

Projektant:	Nazwisko:	Wzrost:	Data:	Podpis:
Architektura:	Mscigniew Marciniak	BR - POKK/03/2002	09.2023r.	
Projektant:	Anna Szczerba	309/SWOK/2018	09.2023r.	
Konstrukcja:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PMBK/18	09.2023r.	
Konstrukcja:	Marek Szczerba	SWK/0126/PWOK/11	09.2023r.	
Projekt:	Dariusz Celuch		09.2023r.	