

**PRZEGRODY PIONOWE- Ściany zewnętrzne (Warstwy od zewnątrz)**

<b>Z1</b>	gr. warstwy [cm]	warstwa	lokalizacja
	0,6	GEOWŁÓKNINA TYP II.4.1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
	5	IZOLACJA TERMICZNA NA KLEJU – POLISTYREN EKSTRUOWANY (XPS) TYP II.2.1	
	0,1	IZOLACJA PRZECIWWODNA TYP II.3.1	
	-	WARSTWA GRUNTUJĄCA TYP II.3.2	
	24	BŁOCZKI FUNDAMENTOWE BETONOWE TYP I.1.1	
<b>Z2</b>	gr. warstwy [cm]	warstwa	lokalizacja
	5	PŁYTA WARSTWOWA ŚCIENNA SYSTEMOWA WYPEŁNIENIE IZOLACJA TERMICZNA TYP II.1.1	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
	5	PODKONSTRUKCJA PROFILE STALOWE ZAMKNIĘTE 50X50 MM	

**PRZEGRODY POZIOME- podłoga na gruncie**

<b>P1</b>	gr. warstwy [cm]	warstwa	lokalizacja
	1,5	PŁYTKI CERAMICZNE/ TERAKOTA TYP IV.1.1	PODŁOGA NA GRUNCIE
	15	PODBUDOWA BETONOWA WZMOCNIONA SIATKĄ LUB ZBROJENIEM ROZPROSZONYM	
	1	IZOLACJA PRZECIWWODNA TYP II.3.1	
	-	WARSTWA GRUNTUJĄCA TYP II.3.2	
	10	CHUDY BETON KLASA BETONU C8/10 TYP I.1.5	

**PRZEGRODY POZIOME- dach**

<b>D1</b>	gr. warstwy [cm]	warstwa	lokalizacja
	4-7	PŁYTA WARSTWOWA DACHOWA SYSTEMOWA WYPEŁNIENIE IZOLACJA TERMICZNA TYP II.1.2	DACH
	5	PODKONSTRUKCJA PROFILE STALOWE ZAMKNIĘTE 50X50 MM	