



**LEGENDA:**

- Ściana zewnętrzna - istniejąca z proj. styropianem 20 cm
- Ściana zewnętrzna - istniejąca z proj. wełną mineralną 20 cm
- Projektowana ściana żelbetowa 15 cm + styropian 20 cm
- Ściana działowa - istniejąca
- Ściana działowa - projektowana
- Zamurowania
- Wyburzenia

**Uwaga:**  
Na niebiesko pokazano projektowane elementy.

A1	PODŁOGA NA GRUNCIE	
	Warstwa wykończeniowa płytki gresowe	1,5cm
	Wylewka samopoziomująca	0,5cm
	Wylewka cementowa zbrojona siatką	6cm
	Folia PE	0,3mm
	Izolacja termiczna -styropian EPS 100	10cm
	Folia PE	
	Płyta betonowa (B15)	15cm

A2	PODŁOGA NA GRUNCIE	
	Izolacja przeciwwilgociowa x2	
	Płyta żelbetowa	20cm
	Grunt rodzimy	

B1	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	
	Warstwa wykończeniowa płytki gresowe	1,5cm
	Wylewka samopoziomująca	0,5cm
	Strop istniejący	
	Tynk cem.-wap istniejący	

B2	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	
	Izolacja termiczna - wełna mineralna	25 cm
	Strop istniejący	
	Tynk cem.-wap istniejący	
	Sufit podwieszany kasetonowy	

B3	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	
	Izolacja termiczna - wełna mineralna	25 cm
	Strop istniejący	
	Tynk cem.-wap istniejący	

C1	DACH	
	Blachodachówka	
	Łaty	4x6cm
	Kontrłaty	3x5cm
	Folia paroprzepuszczalna	

C2	STROPODACH	
	Papa wierzchniego krycia	
	Papa podkładowa	
	Styropian EPS 100	25 cm
	Papa zgrzewana - paroizolacja	
	Warstwa spadkowa beton	
	Płyta żelbetowa	12/15 cm

Tynk cem.-wap. kat. III	1,5 cm
-------------------------	--------

D1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA	
	Tynk cienkowartwowy silikonowy	1 cm
	Izolacja term. styropian	20 cm
	Ściana istniejąca murowna	

D2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA	
	Tynk cienkowartwowy silikonowy	1 cm
	Izolacja term. styropian	20 cm
	Błoczek silikatowy	19 cm
	Tynk cem.-wap. kat. III	1,5 cm

D3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA	
	Tynk cienkowartwowy silikonowy	1 cm
	Izolacja term. styropian	20 cm
	Ściana żelbetowa	20 cm

D4	ATTYKA	
	Tynk cienkowartwowy silikonowy	1 cm
	Izolacja term. styropian	20 cm
	Błoczek silikatowy	19 cm
	Izolacja przeciwwodna	
	Polistren ekstrudowany	5 cm

D5	ATTYKA	
	Tynk cienkowartwowy silikonowy	1 cm
	Izolacja term. styropian	20 cm
	Ściana żelbetowa	20 cm
	Izolacja przeciwwodna	
	Polistren ekstrudowany	5 cm

Papa 2x	
---------	--

E1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA	
	Folia kubelkowa	
	Styropian	15cm
	Izolacja przeciwwilgociowa x2	
	Ściana fundamentowa betonowa lana na mokro	20cm

E2	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA	
	Folia kubelkowa	
	Styropian	15cm
	Izolacja przeciwwilgociowa x2	
	Istniejąca ściana	

E3	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA - część nadziemna	
	Tynk mozaikowy	
	Styropian	15cm
	Izolacja przeciwwilgociowa 2x	
	Istniejąca ściana	

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

## BUDYNEK USŁUGOWY - DZIENNY DOM POMOCY W DĘBIAKACH

TYTUŁ RYSUNKU

### PRZEKRÓJ A-A

PROJEKTANT	<b>6/PKOKK/2016</b> Up.bud. do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	PODPIS
mgr inż.arch. <b>Marta Trojnacka</b>		
SPRAWDZAJĄCY	<b>RZ/A-04/08</b> Up.bud. do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	PODPIS
mgr inż. arch. <b>Anna Biegańska-Jachym</b>		

DATA SPORZĄDZENIA RYS.	
CZERWIEC 2025	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
<b>1:100</b>	<b>A.05</b>