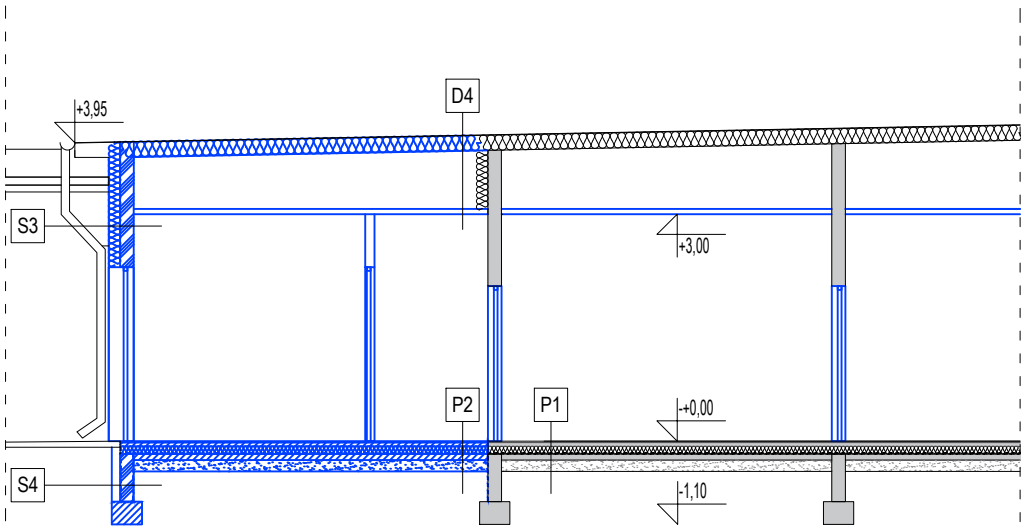


PRZEKRÓJ A-A

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B
(PRZEKRÓJ PRZESZ KUCHNIĘ)

S3	Ściana zewnętrzna projektowana U=0,145 W/(m ² *K)
2cm	tynk zewnętrzny cienkowarstwowy
15cm	styropian eps100, λ=0,031W/mK
18cm	błoczek silikatowy
1,5cm	tynk wewnętrzny gipsowy kat. III

S4	Ściana fundamentowa projektowana U=0,207 W/(m ² *K) (bez wymagań)
	folia kubelkowa projektowana zaprawa klejona na siatce z włókna projektowana
12cm	styropian XPS λ=0,031W/mK projektowany
	izolacja przeciwwilgociowa
18cm	ściana fundamentowa betonowa
	izolacja przeciwwilgociowa

P2	Podłoga na gruncie (projektowana) U=0,206 W/(m ² *K)
2cm	posadzka
5cm	wylewka betonowa zbrojona siatką
	folia izolacyjna fundamentowa
10cm	styropian FS 20
	mineralny szlam uszczelniający
8cm	chudy beton
15cm	piasek zagęszczony mechanicznie
	grunt rodzimy

D4	Dach, U=0,150 [W/m ² *K]
	- papa termozgrzewalna (istniejąca)
1,8cm	plyta OSB (istniejąca)
	dźwigary drewniane istn.
	- folia paroprzepuszczalna (projektowana)
25cm	welna mineralna, λ=0,033W/mK (projektowana)
	puszta powietrzna (projektowana)
	folia paroszczelna (projektowana)
5cm	ruszt stalowy krzyżowy (projektowana)
2x1,5cm	plyty ogniochronne GKF EI60 (projektowana)

D1	Dach (w miejscu wszystkich likwidowanych swietlików); U=0,130 W/(m ² *K)
	- papa termozgrzewalna - proj.
1,8cm	plyta OSB - proj.
	- dźwigary drewniane istn./puszta powietrzna
	- folia paroprzepuszczalna- proj.
22cm	welna mineralna projektowana λ=0,031W/mK
	- folia paroszczelna - proj.
5cm	ruszt stalowy krzyżowy - proj.
2x1,5cm	plyty ogniochronne GKF EI60 - proj.

P1	Podłoga na gruncie
2cm	posadzka - projektowana
	WARSTWY ISTNIEJACE - BEZ ZMIAN:
5cm	wylewka betonowa zbrojona siatką
10cm	styropian FS 20
	folia izolacyjna fundamentowa
8cm	chudy beton
15cm	piasek zagęszczony mechanicznie
	grunt rodzimy

nazwa inwestycji		TERMOMODERNIZACJA PAWILONU NR 7 NA TERENIE ZAKŁADU OPIEKUŃCZO–LECZNICZEGO W WARSZAWIE PRZY UL. MEHOFFERA 72/74	
nazwa projektu		ROZBUDOWA PAWILONU NR 7 NA TERENIE ZAKŁADU OPIEKUŃCZO–LECZNICZEGO PRZY UL. MEHOFFERA 72/74 NA DZIAŁCE NR EW 5/1 Z OBR.4–03–19 W DZIELNICY BIAŁOLEKA W M.ST. WARSZAWIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI ZAPLECZA ORAZ PRZEBUDOWĄ DACHU	
inwestor		STOLECZNE CENTRUM OPIEKUŃCZO– LECZNICZE SP. Z O.O. UL. MEHOFFERA 72/74 03–131 WARSZAWA	
adres inwestycji		03–131 WARSZAWA, UL. MEHOFFERA 72/74	
jednostka projektowa		 MAE Sp. z o.o. 00–246 Warszawa, ul. Miodowa 14	
projektował		mgr inż. arch. Dorota Mokrosińska 22/R–378/ŁOIA/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	
sprawdzał		mgr inż. arch. Paulina Chwalbińska 2/B–760/ŁOIA/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	
asystent		mgr inż. arch. Kinga Żelazko	
tytuł rysunku		PRZEKROJE - STAN PROJEKTOWANY	
branża	skala	data	nr rys.
architektura	1:100 297x420	08.2025	774_PAB_A -11_02