



P1.1	POSADZKA NA GRUNCIE		D1.1	DACH
	TERAKOTA	2,0 CM		PŁYTA WARSTWOWA DACHOWA PIR 16CM
	WARSTWA BETONOWA (BETON C16/20)	6,0 CM		KONSTRUKCJA STALOWA DACHU (PŁATWIE I DŹWIGARY)
	FOLIA PE			PRZESTRZEŃ OK. 70,0 CM
	IZOL.TERM. STYRODUR	8,0 CM		SUFIT PODW. KASETONOWY np. Armstrong
	IZOLACJA PRZECIWWODNA (FOLIA) x2			
	PŁYTA BETONOWA (C6/B10)	10,0 CM		
	PIASEK STABILIZOWANY O $I_d=0,98$	35,0 CM		

Obiekt:	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIEŁICY				
Lokalizacja:	SIKORY gm. BIELANY działka nr ewid. 101/1				
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A				
Faza opracowania:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY				
Branża:	ARCHITEKTURA				
Projektant:	nr upr.	Podpis:	Sprawdzający:	nr upr.	Podpis:
mgr inż.arch. Wiesława Maria Daniluk	19/BP/77 architektoniczne				
mgr inż. Piotr Krysiński	MAZ/0080/POOK/10 konstrukcyjno – budowlane				
Skala: 1: 100	Data: 11.2025	Numer rysunku:	A.PB.03		
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24,poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE					