



PRZEKRÓJ A-A

D1	DACH	S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (do wys. 2,65m)
PG1	PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	S2	PŁYTKI KLINKIEROWE GR.1,4cm
	PAPA PODKŁADOWA		STYROPIAN EPS 100 gr.18cm
	WARSTWA SPADKOWA STYROPIAN EPS100-038 gr.1-40cm		ŚCIANA PREFABRYKOWANA ŻELBETOWA gr.20cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.20cm		TYNK GIPSOWY - 1,5cm
	PAPA PAROIZOLACYJNA ZGRZEWANA	S2	GŁADŹ GIPSOWA malowana farbą emulsyjną
	STROP PŁYTY HC265 26,5cm		ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	TYNK GIPSOWY 1,5cm		TYNK SILIKONOWY NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ Z SIATKĄ (system)
	GŁADŹ GIPSOWA malowana farbą emulsyjną		STYROPIAN EPS 100 gr.18cm
P1	MODUŁOWY SUFIT PODWIESZANY na ruszcie stalowym	S2	ŚCIANA PREFABRYKOWANA ŻELBETOWA gr.20cm
	POSADZKA NA GRUNCIE		TYNK GIPSOWY - 1,5cm
	WARSTWA WYKOŃCZENIOWA I WYRÓWNAWCZA 2cm		GŁADŹ GIPSOWA malowana farbą emulsyjną
	WYLEWKA BETONOWA zbrojona gr.10cm		
	FOLIA PE	S2	
	IZOLACJA PRZECIWWODNA		
	STYROPIAN EPS 100 gr.33cm		
	FOLIA PE		
P1	PODSYPKA PIASKOWO-ŻWIROWA zagęszczana warstwami min.15cm/ISTNIEJĄCE FUNDAMENTY	S2	
	POSADZKA PIĘTRA		
	WARSTWA WYKOŃCZENIOWA I WYRÓWNAWCZA 2cm		
	STROP ŻELBETOWY PŁYTY HC265 26,5cm		
	TYNK GIPSOWY 1,5cm	S2	
	GŁADŹ GIPSOWA malowana farbą emulsyjną		
	MODUŁOWY SUFIT PODWIESZANY na ruszcie stalowym		

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

WSZYSTKIE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE I WYPOSAŻENIA ORAZ DETALE REALIZOWAĆ NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ. DOKUMENTACJA PRZYGOTOWANA DO UZYSKANIA DECYZJI O POZWOLENIU NA BUDOWĘ.

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW RZECZYWISTYCH Z WYMIARAMI W PROJEKCIE NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

UWAGA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM

Jednostka projektowa			
<div><div><div>B</div></div><div><div>HARBART PROJEKT</div><div>Anna Bartkowiak</div><div>61-021 Poznań ul.Nieszawska 11</div><div>T: +48 61 6 5 3 8 2 3 0</div><div>T: +48 61 6 5 3 8 2 3 1</div></div></div>			
Stadium dokumentacji		Branża	
PROJEKT BUDOWLANY		ARCHITEKTURA	
Inwestor		Szkoła Podstawowa nr 46 ul. Inowrocławska 19 61-044 Poznań	
Obiekt		Rozbiórka istniejącej dwukondygnacyjnej dobudowy oraz rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 46 przy ul. Inowrocławskiej 19 w Poznaniu, na działce nr 43/2, arkusz nr 29, obręb Główna	
Tytuł		Skala	Nr rys.
PRZEKRÓJ A-A		1:100	A-06
Nazwisko		Nr upr./specjalność	Podpis
mgr inż. arch. Marcin Sakson		7131/3/P/2004 WOIA WP-0511	
Opracował			
mgr inż. arch. Joanna Jasiewicz			
Sprawdził			
mgr inż. arch. Wojciech Krawczuk		7131/39/P/2003 WOIA WP-0488	
POZNAŃ, 10. KWIETNIA 2018 R.			