

P1	WARSTWY PROJEKTOWANE
	BLACHODACHÓWKA
4x6cm	LĄTY DREWNIANE
2,5x5cm	KONTROLATY DREWNIANE
2,5 cm	PAPA ASFALTOWA
	DESKOWANIE PEŁNE IMPREGNOWANE
8x18 cm	KROKWIE DREWNIANE O WYM. 8x18cm

P1	WARSTWY PROJEKTOWANE
1,8 cm	PLYTA OSB GR. 1,8cm (podest techniczny)
16,0 cm	RUSZT Z BELEK STROPOWYCH DREWN. O WYM. 5x16cm
25,0 cm	WELNA MINERALNA (LAMBDA 0,040) (15+10cm układane na miankę)

	WARSTWY ISTNIEJĄCE	} WARSTWY DO USUNIĘCIA
	POLIPAŁ Z TROCINI	
26,0 cm	STROP PREFABRYKOWANY DZ-3 TYNK	

P2	WARSTWY PROJEKTOWANE
25,0 cm	WELNA MINERALNA (LAMBDA 0,040) (15+10cm układane na miankę)
18,0 cm	STROP ŻELBETOWY WYLEWANY - wg. proj. konstrukcyjnego TYNK

P3	WARSTWY PROJEKTOWANE (GARAŻ)
3-4mm	POSADZKA EPOKSYDOWA
20,0cm	PLYTA NOŚNA POSADZKI RG. 20cm Z BET. B25 ZE ZBROJENIEM ROZPROSZONYM 1/50 DOZOWANYM 20kg/m ³ BETONU - DOŁEM POSADZKI SIATKA STALOWA Ø8mm 15x15cm, GÓRNA WARSTWA POSADZKI ZATARTA NA GŁADKO
	2x FOLIA BUDOWLANA
10,0cm	PLYTA Z POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS700 (LAMBDA 0,032)
10,0cm	2x FOLIA BUDOWLANA
	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GŁADKO MARKI "B15"
	RODZIMY GRUNT

	WARSTWY ISTNIEJĄCE	} WARSTWY DO USUNIĘCIA
	POSADZKA BETONOWA	
	ISTN. WARSTWY POSADZKI PIASEK UBITY WARSTWAMI NA MOKRO TYNK	

	<div>P4</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
0,7 cm	GRES	
0,5 cm	ZAPRAWA KLEJOWA	
5,0 cm	GŁADZ CEMENTOWA Z WARSTWĄ SAMOPOZIOMUJĄCĄ ZBROJONA KRZYŻOWO 25x25cm PRĘTAMI Ø6mm	
	FOLIA POLIETYLENOWA	
12,0 cm	STYROPIAN EPS 100-038 (LAMBDA 0,038)	
	2x FOLIA BUDOWLANA	
	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GŁADKO MARKI "B15"	
30,0 cm	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO gr. 30,0 cm	
	RODZIMY GRUNT	
	WARSTWY ISTNIEJĄCE	
	POSADZKA BETONOWA	} WARSTWY DO USUNIĘCIA
	ISTN. WARSTWY POSADZKI	
	PIASEK UBITY WARSTWAMI NA MOKRO	

P5	WARSTWY PROJEKTOWANE
0,7 cm	GRES
0,5 cm	ZAPRAWA KLEJOWA
5,0 cm	GŁADZ CEMENTOWA Z WARSTWĄ SAMOPOZIOMUJĄCĄ ZBROJONA KRZYŻOWO 25x25cm PRĘTAMI Ø6mm
	FOLIA POLIETYLENOWA
12,0 cm	STYROPIAN EPS 100-038 (LAMBDA 0,038)
	2x FOLIA BUDOWLANA
30,0 cm	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GŁADKO MARKI "B15"
	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO gr. 30,0 cm
	RODZIMY GRUNT

P6		WARSTWY PROJEKTOWANE
0,7 cm	GRES	}
0,5 cm	ZAPRAWA KLEJOWA	
5,0 cm	GŁADŹ CEMENTOWA Z WARSTWĄ SAMOPOZIOMUJĄCĄ ZBROJONĄ KRZYŻOWO 25x25cm PRĘTAMI Ø6mm	
	FOLIA POLIETYLENOWA	
12,0 cm	STYROPIAN EPS 100-038 (LAMBDA 0,038)	
	2x FOLIA BUDOWLANA	}
	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GŁADKO MARKI "B15"	
10,0 cm	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO gr. 30,0 cm	
	RODZIMY GRUNT	
	WARSTWY ISTNIEJĄCE	
	DESKI NA LEGARACH	}
	ISTN. WARSTWY POSADZKI	
	RODZIMY GRUNT	
		WARSTWY DO USUNIĘCIA

S1	WARSTWY PROJEKTOWANE (ŚCIANA ISTN.)
	CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY BARIOWY W MASIE
	PLYN GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO 145 g/m ² W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI
	UNIWERSALNA ZAPRAWA KLEJOWA DO WTAPIANIA SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO
18,0 cm	STYROPIAN EPS 70-040 (LAMBDA 0,040)
	ZAPRAWA KLEJĄCA

	WARSTWY ISTNIEJĄCE	} WARSTWY DO USUNIĘCIA
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	
	CEGLA PEŁNA TYNK	

S2	WARSTWY PROJEKTOWANE (nad ziemią)
	TYNK MOZAIKOWY
	ZAPRAWA KLEJĄCO ZBROJĄCA
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
12,0cm	PLYTA POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS 200 (LAMBDA 0,032)
	ZAPRAWA KLEJĄCA
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA DO WYS. 30cm
	NAD TEREN. np. DYSPERBIT
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA

S3	WARSTWY PROJEKTOWANE (pod ziemią)
	FOLIA KUBEŁKOWA
12,0 cm	PLYTA Z POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS-200 (LAMBDA 0,032)
	PREPARAT BITUMICZNY WODOROPUSZCZALNY DO KLEJENIA STYROPIANU BEZ DODAT. ROZPUSZCZALNIKÓW
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
	CEMENTOWA WARSTWA WYRÓWNUJĄCA 1-5cm
	PREPARAT GRUNTUJĄCY
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA

S4	WARSTWY PROJEKTOWANE (ŚCIANA PROJ.)
	CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY BARIOWY W MASIE
	PLYN GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO 145 g/m ² W POZ. PARTERU 2-WARSTWY SIATKI
	UNIWERSALNA ZAPRAWA KLEJOWA DO WTAPIANIA SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO
18,0 cm	STYROPIAN EPS 70-040 (LAMBDA 0,040)
	ZAPRAWA KLEJĄCA
	BŁOCZKI GĄZOBEETONOWE
25,0 cm	TYNK

S5	WARSTWY PROJEKTOWANE (nad ziemią)
	TYNK MOZAIKOWY
	PREPARAT GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
	KLEJ DO WARSTWY ZBROJONEJ
12,0 cm	PLYTA POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS 200 (LAMBDA 0,032)
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
25,0 cm	BŁOCZKI GĄZOBEETONOWE
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA

S6	WARSTWY PROJEKTOWANE (pod ziemią)
	FOLIA KUBEŁKOWA
12,0 cm	PLYTA POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS 200 (LAMBDA 0,032)
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
24,0 cm	BŁOCZKI BETONOWE
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA

archi in ata				
PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej			15-161 Bielszów, ul. Wilejski 4	
tel. 603 210 821 email: biuro@archiinata.pl			15-161 Bielszów, ul. Wilejski 4	
PROJEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZEMIJAZNEJ DO REALIZACJI NA CZĘŚCI DZIAŁKI O NR 23 W OBRĘBIE KOPILANY, GMINA JUCHOWIEC KOŚCIELNY	BL.	15.12.2020	
RYSUNEK	ZESTAWIENIE WARSTW	SKALA	NR RYS.	10
		PROJEKT BUDOWLANY -WYKONAWCZY-		
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździej	inż. arch. P. Gwoździej	podpis	
Sprawdzający	mgr inż. arch. G. Młodczyński	BL. POKA/01/2002		
Architektura	DP-01/08			
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r.). Powołanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione				