

<div>S1</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE BEZPOINOWYM SYSTEMEM OCIEPLENIA ŚCIAN
	TYNK SILIKONOWY
	PODKŁAD TYNKARSKI
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
15.0cm	STYROPIAN EPS 80-036 (PS-E FS15)
	ZAPRAWA KLEJĄCA
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
2.0cm	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
28.0cm	MUR Z BITEGO KAMIEŃIA I BETONU
2.0cm	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY
<div>S2</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	TYNK SILIKONOWY
	PODKŁAD TYNKARSKI
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
15.0cm	STYROPIAN EPS 80-036 (PS-E FS15)
	ZAPRAWA KLEJĄCA
25.0cm	CEGLA CERAMICZNA PEŁNA
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	CEGLA DZUBAWKA GR. 25cm
	WARSTWY PROJEKTOWANE
	ZAPRAWA KLEJĄCA
8.0cm	STYROPIAN EPS 80-036
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
	PODKŁAD TYNKARSKI
	TYNK

<div>S3</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE (nad ziemią)
	TYNK MOZAIKOWY
	ZAPRAWA KLEJĄCO ZBROJĄCA
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
10.0cm	PLYTA Z PIANKI POLISTYRENEWEJ
	ZAPRAWA KLEJĄCA
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA DO WYS. 30cm
	NAD TEREN.
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA

<div>S4</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE (pod ziemią)
	FOLIA KUBEŁKOWA
10.0cm	PLYTA Z PIANKI POLISTYRENEWEJ
	PREPARAT BITUMICZNY WODOROPUSZCZALNY DO KLEJENIA STYROPIANU BEZ DODAT. ROZPUSZCZALNIKÓW
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA
	CEMENTOWA WARSTWA WYRÓWNUJĄCA 1-5cm
	PREPARAT GRUNTUJĄCY
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA

<div>S5</div>	
	TYNK SILIKONOWY
	PODKŁAD TYNKARSKI
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
15.0cm	STYROPIAN EPS 80-036 (PS-E FS15)
	ZAPRAWA KLEJĄCA
18.0cm	BŁOCZKI Z GĄZOBETONU
	TYNK

<div>S6</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	FOLIA KUBEŁKOWA
10.0 cm	PLYTA EKSTRUD. PIANKI POLISTYREN.
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA
24.0 cm	BŁOCZKI BETONOWE
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA

<div>S7</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	FOLIA KUBEŁKOWA
10.0 cm	PLYTA EKSTRUD. PIANKI POLISTYREN.
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA
24.0 cm	BŁOCZKI BETONOWE
	IZOLACJA PRZECIWMŁGOCIOWA

<div>P1</div>	WARSTWY ISTNIEJĄCE
0.7 cm	GRES
0.5 cm	ZAPRAWA KLEJOWA
5.0 cm	GLĄDZ CEMENTOWA Z WARSTWĄ SAMOPOZIOMUJĄCĄ
	FOLIA POLETYLENOWA
10.0 cm	PLYTA Z PIANKI POLISTYRENEWEJ
	LUB STYROPIAN EPS -100 038
	2x FOLIA BUDOWLANA
10.0 cm	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GLĄDKO

<div>P2</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	PODEST TECHNICZNY
8x18 cm	BELKI STROPOWE
16.0 cm	PLYTY ZE SKALNEJ WELNY MINERALNEJ
25.0 cm	WELNA MINERALNA GR. 25CM (10+15)
	RUSZT SYSTEMOWY DO SUFITU PODWIESZANEGO
	FOLIA PAROIZOLACYJNA
2x1.25 cm	PLYTA GIPS.-KART. REI30
	TYNK
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	DESKI DREWNIANE
8x19cm	BELKI DREWNIANE
	DESKOWANIE PEŁNE
	PLYTA WYKOŃCZENIOWA HDF

<div>P5</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
0.7 cm	GRES
0.5 cm	ZAPRAWA KLEJOWA
5.0 cm	GLĄDZ CEMENTOWA Z WARSTWĄ SAMOPOZIOMUJĄCĄ
	FOLIA POLETYLENOWA
10.0 cm	PLYTA Z PIANKI POLISTYRENEWEJ
	LUB STYROPIAN EPS -100 038
	2x FOLIA BUDOWLANA
10.0 cm	PODKŁAD BETONOWY ZATARTY NA GLĄDKO

<div>D1</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	BLACHA TRAPEZOWA T-20
4x6cm	LĄTY DREWNIANE
2.5x5cm	KONTROLĄTY DREWNIANE
	WIATROIZOLACJA O DUŻEJ PAROPRZEPUSZCZALNOŚCI
2.5 cm	DESKOWANIE PEŁNE IMPREGNOWANE
8x18 cm	KROKWIWE
	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	BLACHA STAŁOWA TRAPEZOWA
	LĄTY DREWNIANE
	KROKWIWE 8x16cm

<div>D2</div>	WARSTWY PROJEKTOWANE
	BLACHA TRAPEZOWA
4x6 cm	LĄTY DREWNIANE
2.5x5 cm	KONTROLĄTY DREWNIANE
	WIATROIZOLACJA O DUŻEJ PAROPRZEPUSZCZALNOŚCI
8x16 cm	KROKWIWE DREWNIANE
15.0 cm	WELNA MINERALNA GR. 15CM MIĘDZY KROKWIAMI
10.0 cm	WELNA MINERALNA GR. 10CM
	NA RUSZCIE SYSTEMOWYM DO SUFITU PODWIESZANEGO
	FOLIA PAROIZOLACYJNA
1.25 cm	PLYTA GIPS.-KART. GR.1.25CM

archiwnatbaPRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździeń				
15-161 Białyświat, ul. Wileńska 4		tel. 603 210 821 e-mail: biuro@archiwnatba.pl		
PROJEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ŚWIECICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁECĘ NR 67 W OBRĘBIE HOŁOWKIŃKALNE. GMINA JUCHOWIEC KOŚCIELNY	BL.	30.08.2021	
RYSUNEK	ZESTAWIENIE WARSTW	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	6	
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździeń	inż. arch. E. Kudłowska	BL-P10R/K/5720/5	podpis
Współpraca	inż. arch. wyprz.			
Konstrukcja	mgr inż. S. Sanejko		BL-138/93	
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorstwa 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				