

# DACH

papa termozgrzewalna nawierzchniowa PVE PV250

papa podkładowa V 60 S4

papa perforowana wentylacyjna LV Ø 40

wełna DACHROCK gr. 5cm


stropian FS-20 gr. 30-35cm

folia parozszczelna aluminiowa (wyinięta 15cm na ścianki attyki i kominów)

strop żelbetowy wg.PW konstrukcja

tylnk wap.-cem. kat. III gr. 1,5cm

papa termozgrzewalna nawierzchniowa PVE PV250	
papa podkładowa V 60 S4	
papa perforowana wentylacyjna LV Ø 40	
węlna DACHROCK gr. 5cm	4
styropian FS-20 gr.30-35cm	5
folia paroszczelna aluminiowa (wywinięła 15cm na ścianki attyki i kominów)	
strop żelbetowy wg.PBW konstr	
tynk wap-cem. kat. III gr. 1,5cm	

dachówka BRAAS - grecka w kolorze grafitowym	
łaty drewniane 4 x 5 cm co 33,5 - 31,2 cm	
krokiew drewniane 5 x 15 cm w spadku 30 st.	
mocowanie do murłaty i słupków 10 x 10 cm	
puszka powietrzna 6 sypłopian FS-15 gr. min. 5 cm	
folia PE wodoodszelazna z wynimieniem na ściany pod docieplenie	
<p>plyta żelbetowa wg. PBW konstr.(zagwarantowana rozziomem wodoodszelnym</p> <p>sypłopian FS-15 gr. 5 cm i tylnk cienkowarstwowi na rozziome PVC</p> <p>cała grubość płyty i szczyty obłożona blachą powlekąną z kapinosem</p>	

<p align="center"><b>FIRMA WW</b>  <b>SŁUPSK, al.3-go Maja 33</b></p>		
<b>OBIEKT;</b>	Budynek mieszkalny, wielorodzinny 2-u kl.IV kond.+p	
<b>NAZWA RYSUNKU;</b>	Rzut dachu - rysunek zamiany.	
<b>ADRES;</b>	78-200 Białogard, ul. Konopnickiej 3, dz. nr 711.	
<b>INWESTOR;</b>	BTBS, 78-200 Białogard, ul. Stefana Kardynała Wyszyńskiego 18.	
<b>SKALA; 1 : 50</b>	<b>DATA; wrzesień 2019 r.</b>	<b>PBW- Nr rys. 6</b>
<b>Projektował;</b>	mgr inż. arch. Zdzisław Wawrzczak upr. nr A/PB/8300/231/83 K-lin. Pomorska Okręgowa Izba Architektów nr PO-0543	
<b>Sprawdził;</b>	mgr inż. arch. Krzysztof Kiepuszewski upr. nr AN/8345/16/83 S-lk. Pomorska Okręgowa Izba Architektów nr PO-0214	