

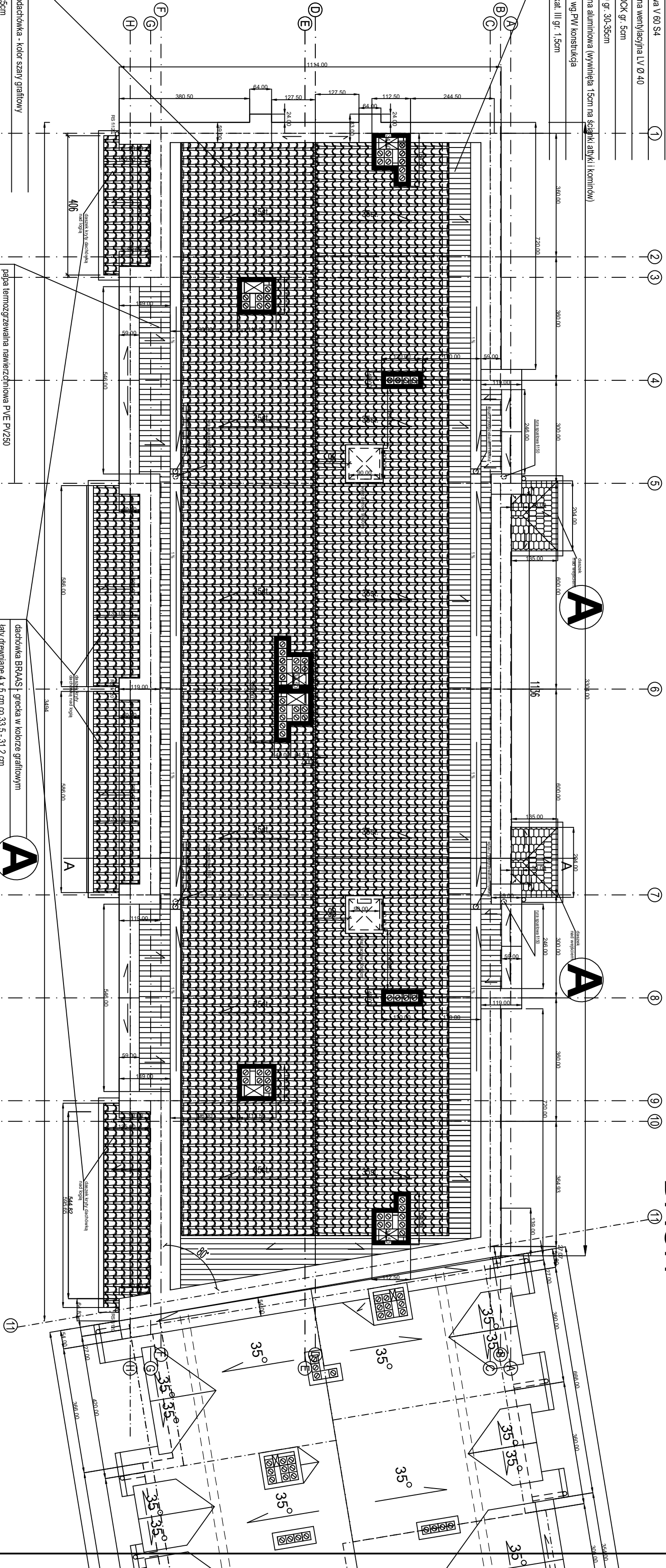
papa termozgrzewalna nawierzchniowa PVE PV250	
papa podkładowa V 60 S4	1
papa perforowana wentylacyjna LV Ø 40	
wetna DACHROCK gr. 5cm	
stropian FS-20 gr. 30-35cm	
folia paroszczelna aluminiowa (wymięta 15cm na ścianki atyki i komnów)	
strop żelbetowy wg PW konstrukcja	
łytek wap-cem. kal. III gr. 1,5cm	

blachodachówka - kolor szary grafitowy	
łaty 4x5cm	
kontakty 2,5x5cm	
folia dachowa paroprzepuszczalna	
krówki 8x16cm	1
strych metaliczny wentylowany	
wetna mineralna gr.40cm	
folia paroszczelna	
strop żelbetowy wg. PW konstr.	
łytek cem-wap. kal. III	

papa termozgrzewalna nawierzchniowa PVE PV250	
papa podkładowa V 60 S4	
papa perforowana wentylacyjna LV Ø 40	
wetna DACHROCK gr. 5cm	2
stropian FS-20 gr.30-35cm	4
folia paroszczelna aluminiowa (wymięta 15cm na ścianki atyki i komnów)	5
strop żelbetowy wg PW konstr	
łytek wap-cem. kal. III gr. 1,5cm	

dachówka BRASL grecka w kolorze grafitowym	
łaty drewniane 4 x 5 cm co 33,5 - 31,2 cm	
krówki drewniane b x 15 cm w spadku 30 st.	
mocowanie do muru / słupków 10 x 10 cm	
puszta powietrzna 6x10x10	
folia PE wodoszczelna z wymięciem na ściany pod docieplenie	
plyta żelbetowa wg. PB konstr. 14 cm (zagięta wzdłużem rozdzielni)	
stropian FS-15 gr. 5 cm 1 łytek cementowy na ścianie PVC	
cała grubość płyty i szczytu obłożona blachą powlekąną z kapinosm	

DACH



FIRMA WW			
STUPSK, al.3-go Maja 33			
OBIEKT:	Budynnek mieszkalny, wielorodzinny 2-u k.l i V kond. +P		
NAZWA RYSUNKU:	Rzut dachu.		
ADRES:	79-200 Białogard, ul. Konopnickiej 3. dz. nr 711.		
INWESTOR:	BTBS, 79-200 Białogard, ul. Stefana Karłowicza Wyszyńskiego 18.		
SKALA:	1 : 100	DATA:	maj 2018 r.
Projektował:	mgr inż. arch. Zdzisław Wawrzczak		
upr. nr A/PB.830.0/23/163 K.ln.	Promocja Okręgowa Izba Architektów nr PO-0543		
upr. nr AN/8345/16/63 SLA	upr. nr AN/8345/16/63 SLA		
Sprawił:	Promocja Okręgowa Izba Architektów nr PO-0214		