



The drawing illustrates the roof layout of a building, detailing the placement of 88 photovoltaic modules. Key features and labels include:

- Photovoltaic Modules:** Labeled "Rozmieszczenie 88 modułów fotowoltaicznych P_V modułu > 400 Wp".
- Roof Features:**
 - Wiatrownica (Windmill):** Multiple locations marked with "Ry Ø120" and "Rs Ø100".
 - Okna oddymiające (Smoke Ejectors):** Located on the left and right sides of the roof.
 - Dachówki wentylacyjne (Ventilation Tiles):** Marked with "Ry Ø150" and "Rs Ø120".
 - Wentylacja szybu windy (Windshaft Ventilation):** Marked with "Ry Ø150" and "Rs Ø120".
- Angles and Slopes:**
 - $\alpha = 18^\circ$
 - $\alpha = 35^\circ$
 - $\alpha = 8^\circ$
- Structural Elements:**
 - Ry Ø120** and **Rs Ø100** labels indicating specific roof features or structural points.
 - Ry Ø150** and **Rs Ø120** labels indicating other roof features or structural points.

INWESTOR :		GMINA BIAŁE BŁOTA ul. Szubińska 7 86-005 Białe Błota			
INWESTYCJA :		BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZYLEKI działka nr 85/1, 85/2, obr. 0009, gmina Białe Błota, powiat bydgoski nr ewid. 040301.2.0009.85/1, 040301.2.0009.85/2			
BIURO PROJEKTOWE :		Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz			
NAZWA RYSUNKU		PROJEKT RZUT DACHU		SKALA : 1 : 100	
BRANŻA :		BUDOWLANA			
FAZA :		DATA : 20.05.2022 r.		NUMER RYSUNKU : A - 12	
FUNKCJA :		PROJEKTANT Brzania: architektura		PODPIS :	
FUNKCJA :		MGR INŻ. ARCH. TADEUSZ KREPSKI Upr. architektoniczne b.o. nr BP-RN-V/22/TO/84		PODPIS :	
FUNKCJA :		MGR INŻ. ARCH. ANNA ŁANIECKA Upr. architektoniczne b.o. nr OKK/UpB/3/2006		PODPIS :	