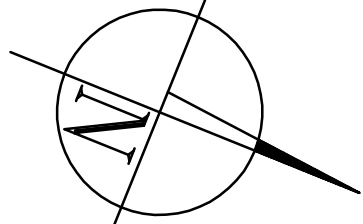


- LEGENDA
- ↗ – kratka nawiewna okrągła Ø125mm
co 120 cm
- RS – rura spustowa Ø 180mm, PVC

⊙ Kominiek dachowy wentylacyjny Ø150

UWAGA!
Elementy instalacji klimatyzacji oraz wentylacji
zgodnie z rysunkami projektu wentylacji.
Powierzchnia dachu: 1015m²



PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY RSP NR. 3 W KOTŁOWNIACH O SILE GOSPODARSTWA Z ZABEZPIECZENIEM			
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
RZUT DACHU		SKALA 1:100	
DANE	Gmina Kozanów	BRANŻA	ARCHITEKTURA
INWESTOR	ul. Parkowa 5	NR. RYSUNKU	AW 4
ADRES	Kozanów, ul. Komarskiego	DATA	15.04.2019
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Pindur	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Pindur
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Agnieszka Świątek	SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Agnieszka Świątek
Spec. Architektura		Spec. Architektura	
Pracownia Projektowa "PIK" s.c.			
Alma i Maciej PINDUR			
44-240 00R7, ul. Szeroka 24 tel. 022 694-42-20			
www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl			

