



**OBJAŚNIENIA:**

- 3N/3W** – centrala wentylacyjna nawiewno – wyciągowa z krzyżowym wymiennikiem ciepła,  $V=672\text{m}^3/\text{h}$ , dla pomieszczeń szatni i umywalni (szczegóły wg opisu technicznego);
- 4N/4W** – centrala wentylacyjna nawiewno – wyciągowa z obrotowym wymiennikiem ciepła,  $V=2250\text{m}^3/\text{h}$ , dla sali gimnastycznej (szczegóły wg opisu technicznego);
- 1Ks 110PVC** – piony kanalizacji sanitarnej;
- 1Ks 110PVC** – piony kanalizacji technologicznej;

<b>KARIGO</b>		KARIGO Zbigniew Siewierski 25-415 Kielce, ul. Górna 20	
branża	<b>PROJEKT BUDOWLANY SANITARNA</b>	skala	<b>1:100</b>
rysunek	<b>RZUT STRYCHU - INSTALACJA WENTYLACJI</b>	data	<b>01.2018</b>
obiekt	<b>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ w OCIESEKACH</b>	nr rysunku	<b>S-19</b>
lokalizacja	OCIESEKI gm. RAKÓW dz. nr ewid. 252, 253 obręb 0013		
inwestor	URZĄD GMINY RAKÓW ul. OGRODOWA 1, 26-035 RAKÓW		
projektował	mgr inż. Piotr JAWORSKI upr. bud. 347/KL/74		
sprawił	mgr inż. Grażyna WOJSA upr. bud. 220/85		
Wszelkie prawa zastrzeżone dla autora projektu. Kopiowanie i rozpowszechnianie jest zabronione.			