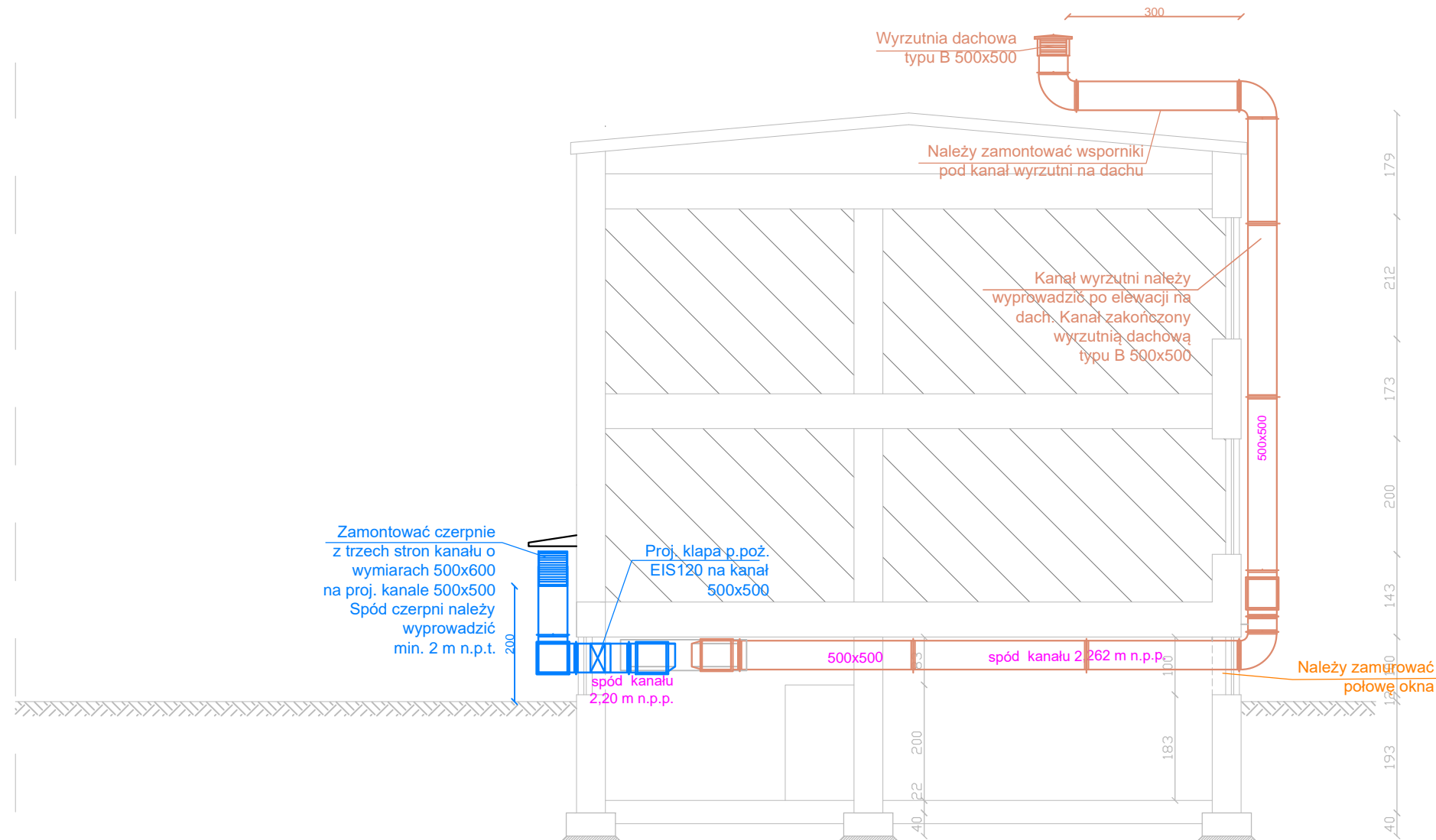


## PRZEKRÓJ B-B INSTALACJA WENTYLACJI SKALA 1:100



**UWAGA:**

1. Instalację wentylacji należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie uwzględniające Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 listopada 2017r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
3. Kanały nawiewne i wywiewne od centrali do nawiewników i wywiewników należy zaizolować izolacją gr. 5 cm wełny mineralnej pod płaszczem z folii aluminiowej, od czepni do centrali 10 cm, a od wyrzutni do centrali 3 cm wełny mineralnej pod płaszczem z folii aluminiowej.
4. Należy zamontować przepustnice na kratkach nawiewno-wywiewnych lub bezpośrednio przed nimi.
5. Przy przejściu przez strefy oddzielenia pożarowego należy zastosować kłapy p.poż. w klasie odporności przekraczanej przegrody.
6. Na kanałach należy zamontować rewizje.

<b>INWESTOR:</b>	<b>GMINA ANDRESPOL</b> 95-020 Andrespol, ul Rokocińska 126	
<b>OBIEKT:</b>	Budynek szkoły podstawowej im. H. Sienkiewicza w Wiśniowej Górze, ul. Tuszyńska 32, dz. nr ew. 76	Skala 1:100
<b>TEMAT:</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> rozbudowy stołówki szkolnej w Wiśniowej Górze	Nr Rys. W-01
<b>TREŚĆ:</b>	Przekrój B-B - instalacja wentylacji	Data 03.2019
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr. inż. Sławomir Olszewski nr upr. 275/86/WŁ	Podpis