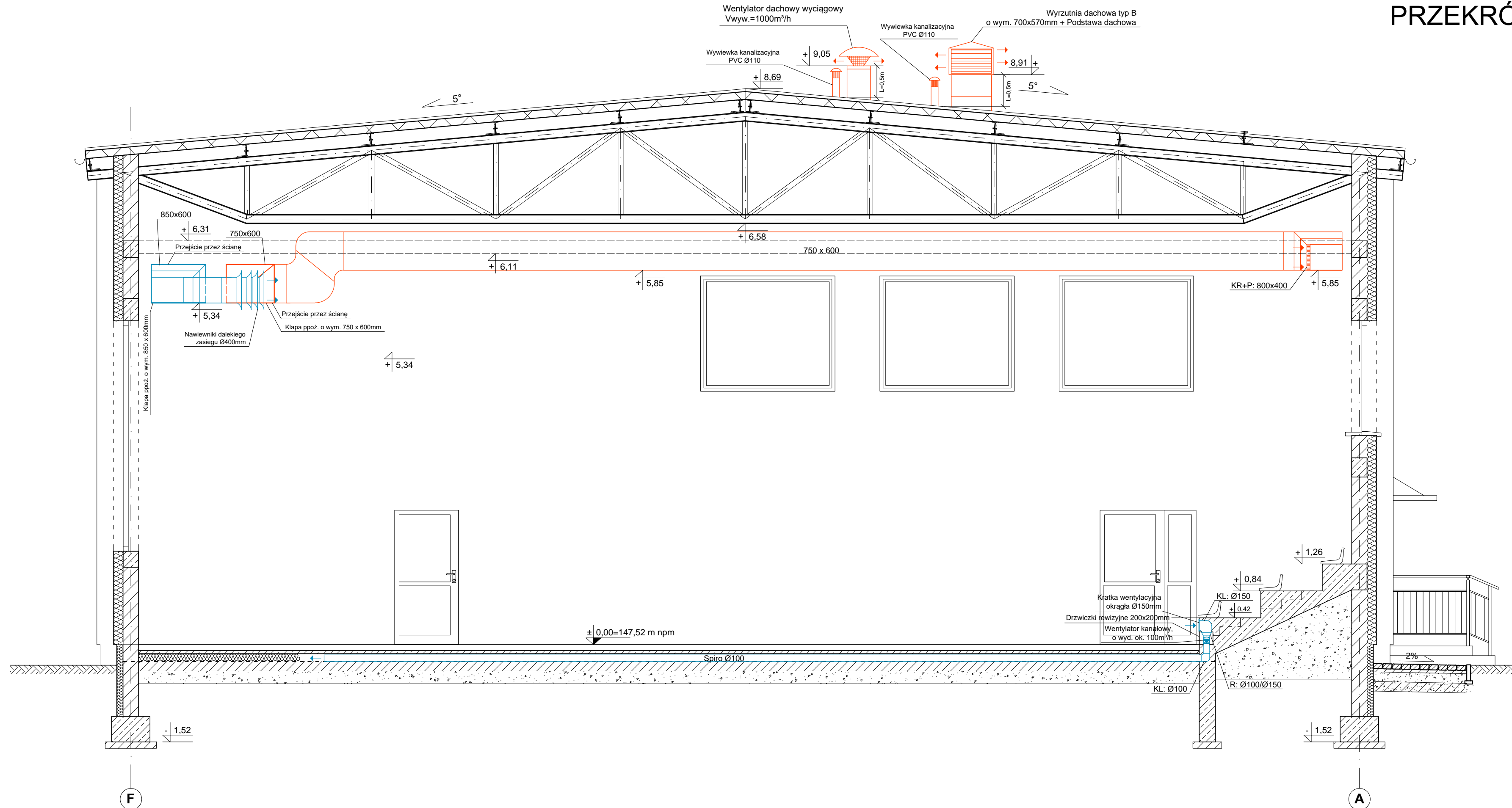


PRZEKRÓJ A-A - INST. WENT. MECH.

skala 1:50



LEGENDA:

- - projektowane przewody nawiewne
- - projektowane przewody wywiewne

KR+P - kratka wentylacyjna prostokątna + przepustnica

UWAGI:

Kanady wentylacyjne domierzyć na miejscu budowy.

Wszelkie niejasności należy konsultować z projektantem.

Instalację wentylacji mechanicznej podpodłogowej wykonać zgodnie z zaleceniami wykonawcy podłogi sportowej.



"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe
25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52
e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT :	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej o salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej			
ADRES :	Stare Siekluki, gm. Stara Błotnica, działka nr ewid. 157			
INWESTOR :	Gmina Stara Błotnica			
TYTUŁ RYS :	PRZEKRÓJ - INST. WENT. MECH.			
BRANŻA :	INSTALACJE SANITARNE	DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :	tech. bud. Andrzej Kwiecień uprawnienia: 51/79 w specjalności instalacyjnej (sieci i instalacje sanitarne)	11.2015		1:50
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Jarosław Markiton uprawnienia: 377/01 w specjalności instalacyjnej (sieci i instalacje sanitarne)	11.2015		NUMER RYS.: IS17
OPRACOWAŁ :	mgr inż. Paweł Oleś	11.2015		