

INWESTOR:		Gmina Miasta Radomia, 26-600 Radom, ul. Kilińskiego 30	
BIURO PROJEKTÓW:		WM-PROJEKT Witold Maimon, 26-600 Radom, ul. Wroblewskiego 36	
INWESTYCJA:		Rozbudowa budynku szkoły o łącznik wraz z budową drogi pożarowej i miejsc postojowych, trybun, w ramach zadania „Rozbudowa wraz z przebudową i termomodernizacją budynku PSP Nr 14 Integracyjnej” przy ul. Wierzbickiej 89/93 w Radomiu	
ELEMENT:		INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ	
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Lis bez ograniczeń w specjalności uprawnienia do projektowania sanitarnej UAN-II-K-8386/114/84	DATA I PODPIS:	12.2020
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mikołaj Świkiewicz bez ograniczeń w specjalności sanitarnej GP-III-7342/8/93	DATA I PODPIS:	12.2020
STADIUM:		BRANŻA:	
PROJEKT WYKONAWCZY		WENTYLACJA	
SKALA:		NR RYS:	
1:100		1W	
DATA I PODPIS:		12.2020	

PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI

- NOH 30 m<sup>3</sup>/h

NS 30 m<sup>3</sup>/h

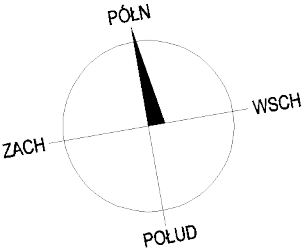
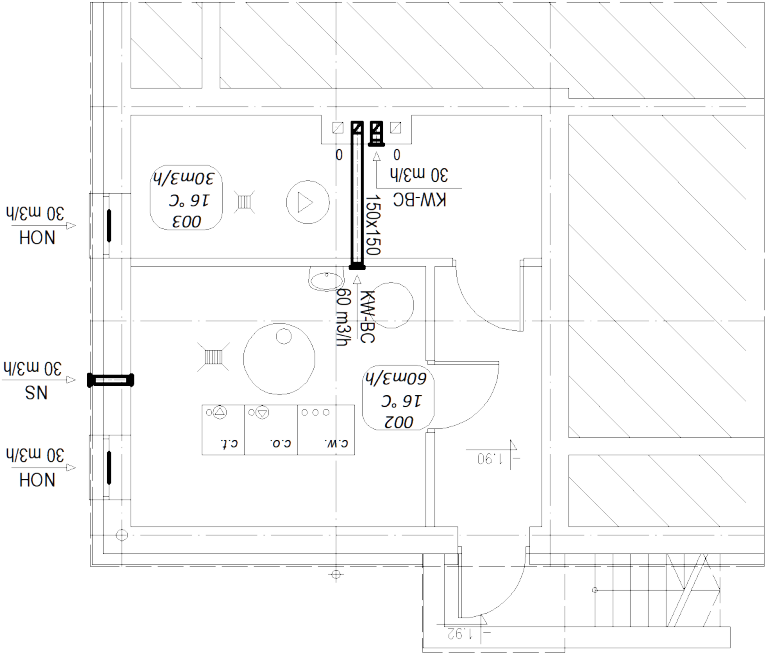
KW-BC  
150x150
- higrossterowany nawiewnik okienny 30 m<sup>3</sup>/h

- higrossterowany nawiewnik ścienny 30 m<sup>3</sup>/h

- kanał wentylacyjny 150x150mm typ A1 w obudowie p poz. EI60

- prostokątna kratka wentylacyjna grawitacyjna, bez ciągu zwrotnego

OZNACZENIA ! UWAGI



WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NR	NAMNA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. / m <sup>2</sup> /
1	korytarz	gres	5,50
2	węzel cieplny	gres	15,00
3	wodomierz	gres	11,00
RAZEM			31,50