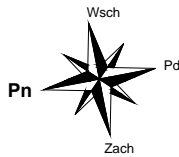


RZUT PARTERU - INST. WENT. MECH.

skala 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1	Korytarz	plytki gresowe (proj.)	10,09
1.2	Pom. gospodarcze	plytki gresowe (proj.)	21,15
1.3	Aneks kuchenny	plytki gresowe (proj.)	33,10
1.4	Chłodnia	terakota	8,00
1.5	Sala wielofunkcyjna	plytki gresowe (proj.)	161,40
1.6	Pom. gospodarcze	plytki gresowe (proj.)	6,30
1.7	Pom. gospodarcze	Posadzka betonowa	6,49
1.8	Garaż	Posadzka betonowa	37,70
1.9	Korytarz	plytki gresowe (proj.)	8,26
1.10	WC damskie	plytki gresowe (proj.)	7,15
1.11	WC męskie	plytki gresowe (proj.)	5,32
1.12	Sala wielofunkcyjna	plytki gresowe (proj.)	122,68
Powierzchnia łącznie:			427,64

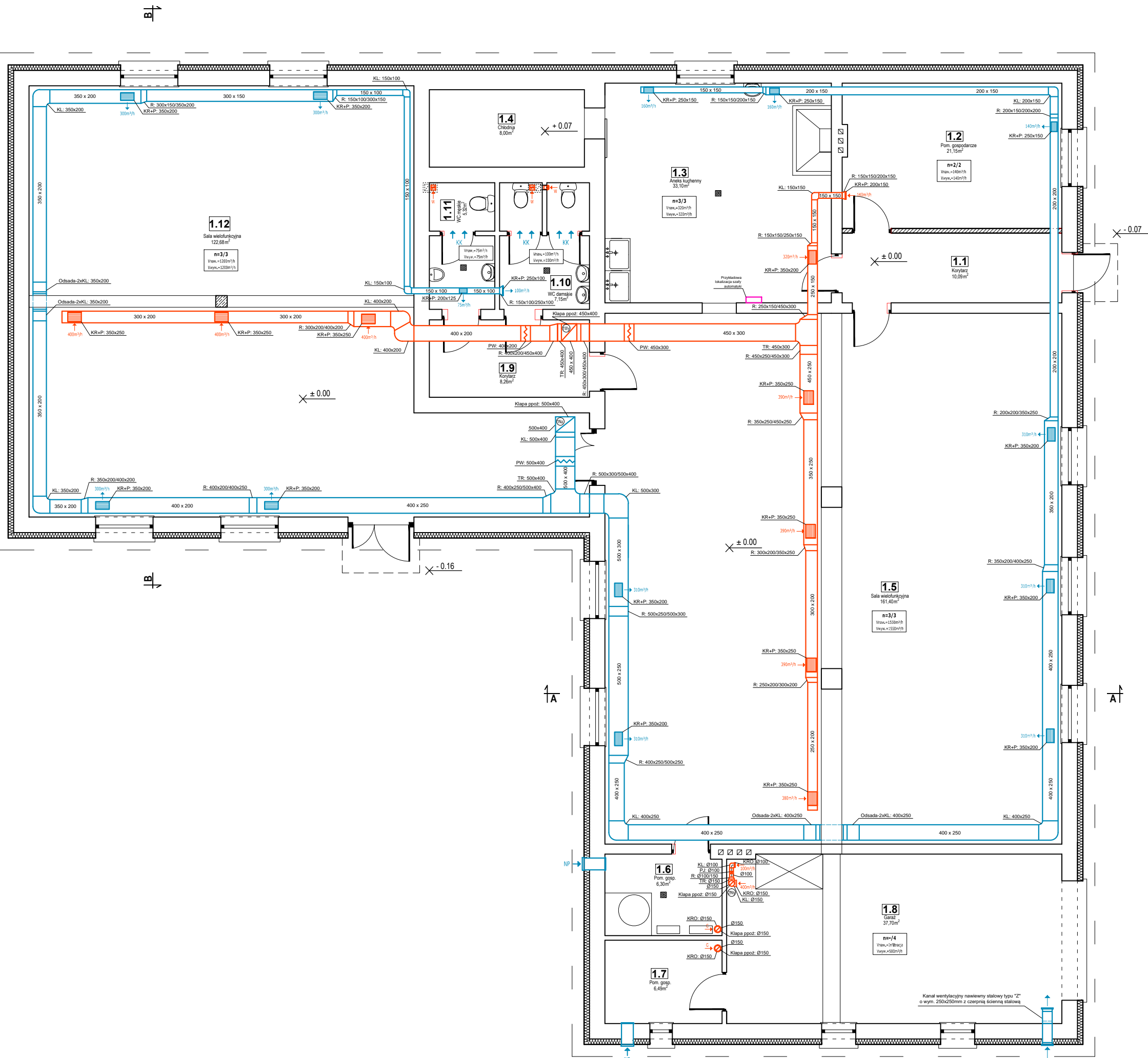
LEGENDA:

- - projektowane przewody nawiewne
- - projektowane przewody wywiewne
- KK** - kratka kontaktowa nawiewna drzwiowa
- G** - kratka wywiewna wentylacji grawitacyjnej
- NP** - nawietrzak prostokątny z filtrem i żaluzją (wys. montażu ok. 2,15m do dolnej krawędzi)
- W** - wentylator osiowy wyciągowy łazienkowy (Vwyw. max. 80m³/h)

- n=2/2** - krotność wymian powietrza (naw./wyw.)  
Vnaw.=140m³/h - ilość powietrza nawiewanego  
Vwyw.=140m³/h - ilość powietrza wywiewanego

- (1Na)** - pion wentylacyjny (nawiewny)
- (1Wy)** - pion wentylacyjny (wywiewny)

- KR+P** - kratka wentylacyjna prostokątna + przepustnica
- KRO** - kratka wentylacyjna okrągła
- KL** - kolano 90°
- R** - redukcja przekroju
- TR** - trójnik
- PJ** - przepustnica jednopłaszczyznowa
- PW** - przepustnica wielopłaszczyznowa



UWAGI:

- Kanały wentylacyjne domierzyć na miejscu budowy.
- Wszelkie niejasności należy konsultować z projektantem.
- Przejścia przewodów wentylacyjnych pomiędzy strefami pożarowymi należy wykonać w kłapach ppoż.

		<b>"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe</b> 25–516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl			
PROJEKT :		Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Stary Kadłub <b>wraz z towarzyszącymi robotami budowlanymi</b>			
ADRES :		Stary Kadłub, gm. Stara Błotnica - dz. nr ewid. 539/3, 541/5			
INWESTOR :		Gmina Stara Błotnica			
TYTUŁ RYS :		<b>RZUT PARTERU - INST. WENT. MECH.</b>			
BRANŻA :		INSTALACJE SANITARNE	DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :		tech. bud. Andrzej Kwiecień uprawnienia: 51/79	03.2017		1:100
OPRACOWAŁ :		mgr inż. Paweł Oleś	03.2017		NUMER RYS.: <b>IS10</b>