



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzi	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
NR101	sala	PCV	64.63
NR102	sala	PCV	71.41
NR104	magazyn	PCV	16.78
NR105	wc dziewcz	gres	9.68
NR106	wc chłopców	gres	9.70
NR107	sala	PCV	42.78
NR108	sala	PCV	40.75
NR109	winda	pos.betonowa	3.10
NR110	szatnia	PCV	44.46
NR111	szatnia	PCV	42.46
NR112	kuchnia	PCV	31.09
NR113	szatnia	PCV	13.86
NR114	szatnia	PCV	12.61
NR115	pielęgniarka	PCV	21.14
NR116	wc niepeł.	gres	9.77
NR117	pom.porządkowe	gres	4.55
NR118	pokój pedagoga	PCV	15.05
NR119	pokój nauczycielski	PCV	24.88
Razem			478.6

UWAGA:  
1.W związku z możliwością zapowietrzania się instalacji C.O. w najwyższych punktach instalacji należy montować opowietrzniki.  
2.Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary pozostałych instalacji.  
3.Przed zamówieniem elementów instalacji i rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwość wykonania instalacji w warunkach realizacji. Wszelkie niejasności konsultować z nadzorem autorskim.  
4.Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem autorskim.  
5.Osprzęt, armaturę i urządzenia należy montować zgodnie z wymogami producenta i atestów/dopuszczeń. Odstępstwo uzgodnić z nadzorem autorskim.  
6.Prowadzenie wysokościów przewodów koordynować międzybranżowo i z nadzorem autorskim.

UWAGA:  
wszystkie bruzdy ścienne oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

LEGENDA:  
— zasilanie C.O.  
- - - powrót C.O.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>JOTBE</b> inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7				
INWESTOR	GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIRSKIEGO 38				
OBIEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.				
ETAP	ETAP III - PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY				
ADRES BUDOWY	05-205 KLEMBÓW DOBCZYŃ UL. MAZOWIECKA 67 DZ. NR 348/2				
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA C.O - PIĘTRO				
BRANŻA PROJEKTU	SANITARNIA	DATA WYKONANIA	03.2017	SKALA RYSUNKU	1:100
				NR RYSUNKU	S14
PROJEKTANT		AUTOR PROJEKTU		SPRAWDZAJĄCY	
ASYSTENT PROJEKTANTA					