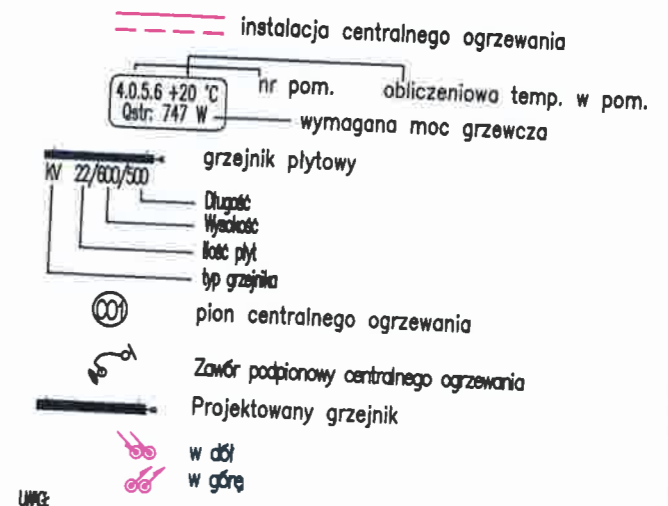






LEGENDA



- UWAGI:**
1. Niniejszy projekt należy rozpatrywać z uwzględnieniem opinii technicznej i spójnością elementów, które są jego integralną częścią.
  2. Projekt stanowi integralną całość z projektem branży konstrukcyjnej i architektonicznej.
  3. Rzutki branży architektonicznej są rysunkami podkładowymi projektu. W przypadku niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi i branżowymi wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić i usporządkować z projektantem.
  4. Wszelkie urządzenia i sprzęt powinny posiadać wymagane przepisy dopuszczenia i certyfikaty. Urządzenia montować i eksploatować zgodnie z dokumentacją DR.
  5. Okazy w przewodach bubblewych ( ścianach, stropach) wykazać po dźwigni na budowie. Przejścia przez ściany i stropy muszą być uszczelnione np. systemem OP 673 firmy Hilti.
  6. Należy zapewnić dostęp serwisowy do zainstalowanych urządzeń.
  7. W celu umożliwienia czyszczenia instalacji, powinno się zapewnić dostęp przez zastosowanie otworów realizujących w przewodach instalacji.
  8. Należy pamiętać, że zgodnie z art. 36A Prawa Budowlanego nie dopuszcza się wprowadzania zmian bez zgody projektanta.

TEMAT	TERMOMODERNIZACJA ZESPOŁU SZKÓŁ W CZESZOWIE			
LOKALIZACJA	ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. KS. WAWRZYŃCA BOCHENKA ul. M. Karpowicza 18, 55-106 Czeszów, działka 527, AM-1			
INWESTOR	Gmina Zawonia, ul. Trzebnicka 11, 55-106 Zawonia			
INSTALACJE SANITARNE	projektant	mgr inż. Katarzyna Skoza-Ożimek upr. nr 98/98/W		
INSTALACJE SANITARNE	projektant	mgr inż. Błażej Skoza upr. nr 206/20/W		
TEMAT RYSUNKU	Rzut parteru. Instalacja c.o.			
DATA	STADIUM	NR RYS.	SKALA	REWIZJA
05.2016	PB	IS.01	1:100	

*Katarzyna Skoza*  
*Błażej Skoza*

