



– wymagana moc ogrzewania w pomieszczeniu

= długość potli

PRZEJŚCIE INSTALACYJNE POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI STREFAMI
POŻAROWYMI NALEŻY WYKONĆ O SZCZELONOŚCI I
IZOLACYJNOŚCI OGNIOWEJ O ODPOWIEDNIEJ KLASIE

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 możliwości 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.
7. Nastawy projektowe są nastawami wstępnymi i należy je wyregulować na budowie.
8. Wszystkie przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (E I) wymagającą dla tych elementów.

INWENIOWY	FORMACJA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA WIOSNY LUDÓW 10, 63-000 ŚRODA WLKP.		
INWENIOWY	ŚRODA XXI Sp. z o. o. DASZYŃSKIEGO 5, 63-000 ŚRODA WLKP.		
OBIEKT	ROZBUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA STADIONIE ŚRĘDKIM		
LOKALIZACJA	UL. SPORTOWA, 63-000 ŚRODA WLKP. DZIAŁKI NR 2765/2, 2765/3, 2765/4, 3077, 3078/1, 3078/2, 3074/3		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	MGR INŻ. RYSZARD KĄŻMIERCZAK NR UPRAWNIENI 7131/169P/2002	PODPIS	
PROJEKTANT		PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. BARTOSZ WOŹNIAK NR UPRAWNIENI WKP0126/PODS/14	PODPIS	
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT KONDYGNACJI 2 INSTALACJA OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO	SKALA	1:100
DATA	05.2016	REWIZJA	0
NUMER RYSUNKU	PWS/O6	NUMER STRONY	