



[Redacted]		[Redacted]	
Zadanie inwestycyjne	Budowa instalacji wewnętrznej, dozimnieniowej oraz stacji gazowej na potrzeby kotłowni wodnej		
Adres budowy	96-500 Sochaczew ul. Olimpijska dz. 1161/3		
Inwestor	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sochaczewie 96-500 Sochaczew ul. Olimpijska 3	Data:	luty 2012
Tytuł rysunku	Aksonometria instalacji gazowej	Skala:	1:50
	nr upr. podpis	Rys.	3

- zawór odcinający
- filtr
- reduktor
- kompensator
- zawór elektromagnetyczny

Kotłownie wyposażać w gaśnice proszkowe w ilości 2 szt po 6kg
 Gaśnice umieszczać w łatwo dostępnym, oznakowanym miejscu.
 Po wykonaniu instalacji gazowej należy:
 -wykonać instrukcję eksploatacji kotłowni i instalacji gazowej
 -wykonać instrukcję postępowania na wypadek wystąpienia pożaru
 -instrukcję umieszczać w kotłowni w widocznym miejscu
 -przeszkolić obsługę kotłowni w zakresie eksploatacji kotłowni i instalacji gazowej
 Eksploatację instalacji gazowej i kotłowni mogą prowadzić tylko i wyłącznie osoby posiadające odpowiednie uprawnienia eksploatacyjne i dozоровe w zakresie urządzeń energetycznych i gazowych.

Uwaga
 -Maksymalna odl. podpór przesuwnych rurociągów wynosi 2m
 -Ścieżka gazowa Weisaupt DN50
 -Zawór elektromagnetyczny ścieżki gazowej zamontować bezpośrednio przed palnikiem gazowym
 - Przejsście rury gazowej przez ścianę budynku wykonać jako gazoszczelne w tulei ochronnej, przestrzeń między rurami wypełnić wełną mineralną, zakończyć masą plastyczną ognioochronną.
 - Detektory DEX umieszczyć bezpośrednio nad palnikami kotłów

Przekroje rurociągów oraz stację gazową zaprojektowano przy założeniu zasilenia docelowego w gaz ziemny dwóch kotłów grzewczych

