



LEGENDA:

- Zasilanie
- Powrót
- Instalacja wody zimnej
- Zabezpieczenie kotła

Pod kotłem należy wymurować fundament o wysokości 5 cm, zabezpieczony stalowymi krawędziami

UWAGI OGÓLNE:

- Rysunku nie skalować
- Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym. Wymiary sprawdzić na budowie.
- Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie
- Przed przystąpieniem do prac sprawdzić w odpowiednich projektach prace powiązane. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić Nadzorowi Autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Niewskazane jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych
- Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić (również te, które służą jedynie zmianie technologii) powinny być przedstawione Nadzorowi Autorskiemu
- Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia pożarowego należy uszczelniać ogniochronnie w klasie odporności ogniowej przegrody
- Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy niebędące oddzieleniem stref pożarowych należy wykonać w standardowych tulejach ochronnych
- Wszelkie przywołane nazwy własne produktów i materiałów służą określeniu pożądanego standardu wykonania. Dopuszcza się zastosowanie innych materiałów urządzeń o parametrach niegorszych, niż wymienione w opracowaniu, po uzyskaniu akceptacji Projektanta i Inspektora Nadzoru
- Z uwagi na modernizacyjny charakter robót wszystkie wymiary i rozmieszczenie instalacji sprawdzić na budowie. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości, należy bezzwłocznie zawiadomić pracownię projektową.
- Instalację prowadzić z zachowaniem kompensacji naturalnej oraz przy użyciu kompensatorów mieszkowych zgodnie z zaleceniami producenta rur.

	InEco Ewelina Chład 42-200 CZĘSTOCHOWA, UL. SŁOWACKIGO 27/54 TEL. 781 673 829 NIP 574-198-95-48		
	Gmina Białopole, ul. Chełmska 1, 22-135 Białopole		
Inwestor:	Termomodernizacja budynków położonych na terenie gminy Białopole		
Temat:	Publiczna Szkoła Podstawowa Strzelce Strzelce, dz. 447; obręb 0010		
Adres:	Rzut kotłowni - wymiana kotła		
Tytuł rysunku:	Imię i Nazwisko		
Projektant	mgr inż. Ewelina Chład	Nr uprawnień	Podpis
Skala	1:50	Branża: Sanitarna	Nr rys.: S6