



LEGENDA:

- Projektowana instalacja CO - zasilanie
- Projektowana instalacja CO - powrót
- Projektowana średnica przewodów instalacji CO
- Typ i wielkość grzejnika
- Temp. pomieszczenia/ zapotrzebowanie na ciepło
- Projektowany grzejnik

<div><div><div>i n E c o</div><div>biuro projektowe</div></div><div><div>InEco Ewelina Chład</div><div>42-200 CZĘSTOCHOWA,</div><div>UL. SŁOWACKIGO 27/54</div><div>TEL. 781 873 829</div><div>NIP 574-199-95-48</div></div></div>			
Inwestor:	Gmina Białopole, ul. Chelmska 1, 22-135 Białopole		
Temat:	Termomodernizacja budynków położonych na terenie gminy Białopole		
Adres:	Świetlico- remiza OSP Buśno Buśno 44, dz. 629; obręb 0002		
Tytuł rysunku:	Rzut parteru - instalacja C.O.		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Ewelina Chład	SLK/6257/PWBS/16	
Skala 1:100	Data : 10.2016	Branża: Sanitarna	Nr rys.: S2

UWAGI OGÓLNE:

1. Rysunku nie skalować
  2. Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym. Wymiary sprawdzić na budowie.
  3. Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie
  4. 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
  5. Wszystkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić (również te, które służą jedynie zmianie technologii) powinny być przedstawione Nadzorowi Autorskiemu
  6. Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia pożarowego należy uszczelniać ogniochronnie w klasie odporności ogniolowej przegrody
7. Przepusty instalacyjne przez ściany i stropy niebędące oddzieleniem stref pożarowych należy wykonać w standardowych tulejach ochronnych
8. Wszystkie 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
9. Z uwagi na modernizacyjny charakter robót wszystkie wymiary i rozmieszczenie instalacji sprawdzić na budowie. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości, należy bezzwłocznie zawiadomić pracownię projektową.
10. Instalację prowadzić z zachowaniem kompensacji naturalnej oraz przy użyciu kompensatorów mieszkowych zgodnie z zaleceniami producenta rur.