



montaż nowej pompy obiegu grzewczego wraz z zasilaniem, zaworami odcijnącymi i zaworem zwrotnym

Istniejące naczynia ciśnieniowe wyrównawcze wraz z zaworami bezpieczeństwa do wymiany

Istniejące rozdzielacze z pompami: montaż czujników temperatury, okablowania, uruchomienie istniejących zaworów regulacyjnych, montaż nowego sterownika z podpięciem zaworów i pomp obiegowych

Istniejąca instalacja gazowa do demontażu

istniejące kotły gazowe wraz z palnikami i przewodami spalinowymi do demontażu (do ściany)

odcinki instalacji do demontażu, wraz z czopuchami kominów, pompami i zaworami, zasilaniem

Zaprojektowano pod względem bezpieczeństwa i higieny pracy  
 Bez uwag - z uwagami  
 Opinia Nr. 79/94  
 W Edward Uchman  
 Projektant specjalista bhp i ergonomii  
 Wykazanie Z.G.P.Z.L.I.B. Nr 139/O HP - Opr./99  
 Data 28.05.99 Podpis

Zespół Szkół Ponadpodstawowych Nr 1  
 ul. Podkarpacka 16 38-400 Krosno

rzut pomieszczenia kotłowni