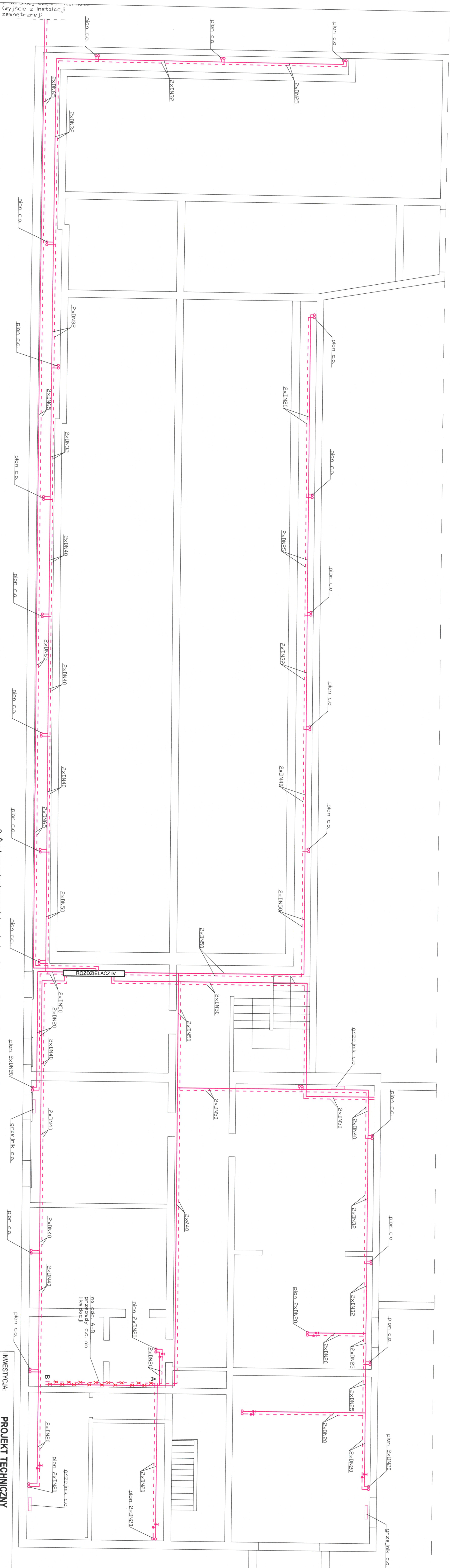


INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA- STARA CZĘŚĆ SZKOŁY RZUT PIWNIC
SKALA 1:100



- UWAGI:
- Instalację c.o. wykonać z rur stalowych czarnych;
 - Przewody c.o. zaizolować termicznie;
 - Połączenia rur spawane, połączenia z armatura gwintowane;
 - Przewody układać tak aby zapewnić ich samokompensację;
 - Na rysunkach przedstawiono tylko odcinki instalacji c.o. objęte opracowaniem, przewody nieujęte na rysunkach nie podlegają wymiarom;
 - Wymiana instalacji c.o. do zaworów znajdujących się przed pionami z zaworami wiążącymi;
 - Na rysunkach uwzględniono grzejniki, których armaturę należy wymienić;
 - Rozdzielnice I, II, III, IV do wymiary z uwzględnieniem likwidowanych obiegów, rozdzielacze w izolacji;
9. Średnice zabudowanych i wymienianych przewodów c.o. należy zweryfikować na etapie wykonawczym;
10. Mocowanie przewodów do ścian i stropów za pomocą uchwyty montażowych z przekładką gumową lub z zastosowaniem innych rozwiązań systemowych;
11. Przewody prowadzić tak, aby była możliwa ich konserwacja i demontaż bez demontażu innych instalacji;
12. Przejścia przewodów przez przegrody wykonać w tulejach i wypełnić materiałem plastycznym;
13. W przejściach przewodów przez przegrody (do pomieszczenia kotłowni) zastosować system uszczelnienia zapewniający odpowiednią odporność ogniową;
13. Wszelkie przejścia instalacji przez przegrody zabezpieczyć do odporności ogniowej przegrody;
14. Wykaz poszczególnych materiałów w części opisowej projektu.

LEGENDA:

- c.o. zaśilenie
- c.o. powrót

PROJEKT TECHNICZNY

INWESTYCJA:
wymiana wewnętrznych poziomów wody zimnej, wody ciepłej, cyrkulacji i centralnego ogrzewania oraz inst. zewn. w ramach zadania „modernizacja wewnętrznej sieci ciepłowniczej i wewnętrznych sieci ciepłej i zimnej wody użytkowej w budynku internatu i szkoły ZSR CIX w Przecznej Woli”

ADRES BUDOWY:
Jedn. ewid. 060912, 2 Strzyżewice, Obr. 21-Osmolice Piemse, dz. nr 1138/19
INWESTOR:
Zespół Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego,
Przeczka Wola 9, 23-107 Strzyżewice

ZESPÓŁ AUTORSKI

funkcja | nazwisko / nr uprawnień | data | podpis

INSTALACJE SANITARNE

projektował
mgr inż. Robert Włodawski
LUB01.123P.WOS.010
projektant
mgr inż. Grzegorz Kosmala
LUB01.63P.WOS.008
sprawdził
mgr inż. Grzegorz Kosmala
LUB01.63P.WOS.008
20.06.2022

TYPYŁE RYSUNKU:
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA-
- STARA CZĘŚĆ SZKOŁY RZUT PIWNIC
LUB01.63P.WOS.010
PT12

MIJĘSCOWOŚĆ, DATA: 11.06.2022, 11.06.2022

SKALA: