

UWAGA:

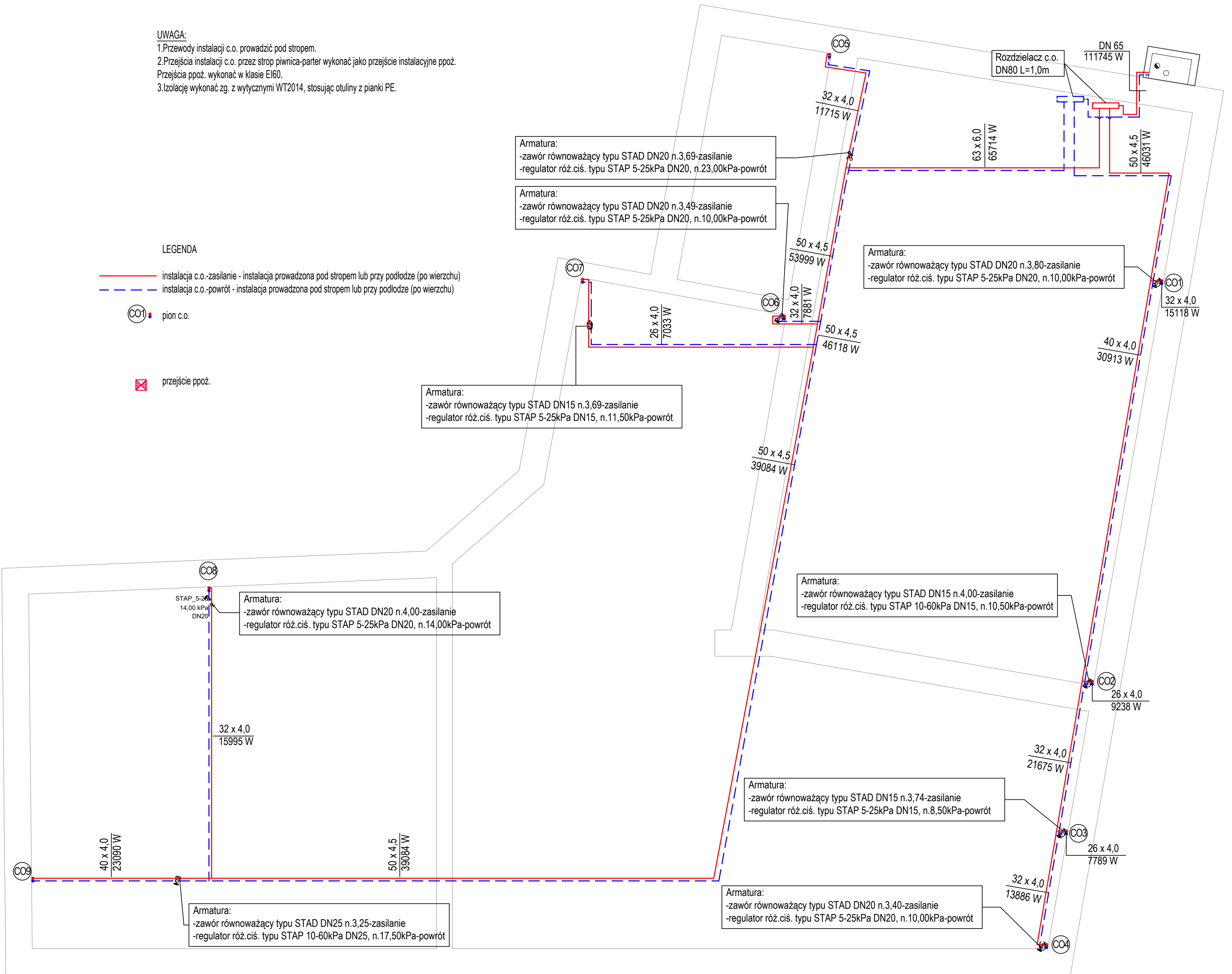
- 1.Przewody instalacji c.o. prowadzić pod stropem.
2.Przejścia instalacji c.o. przez strop piwnica-parter wykonać jako przejście instalacyjne ppoż.
Przejścia ppoż. wykonać w klasie EI60.
3.Izolację wykonać zg. z wytycznymi WT2014, stosując otuliny z pianki PE.

LEGENDA

- instalacja c.o.-zasilanie - instalacja prowadzona pod stropem lub przy podłodze (po wierzchu)
- - - instalacja c.o.-powrót - instalacja prowadzona pod stropem lub przy podłodze (po wierzchu)

CO1 pion c.o.

☒ przejście ppoż.



 IRMA PROJEKT Usługi Projektowe Irmina Ziolkowska ul. Zabikowska 62J/32, 62-030 Luboń BLURD, Stary Rynek 24, 62-600 Koło tel. 793864462 email: irmina_ziolkowska@poczta.onet.pl		NR ZADANIA: 35_2022
STADIUM: P.T.	MODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ im.OLIMPIJCZYKÓW POLSKICH W ROGOŹNIE	
INWESTOR:	GMINA ROGOŹNO ul.NOWA 2, 64-610 ROGOŹNO	
OBIEKT:	SZKOŁA PODSTAWOWA im.OLIMPIJCZYKÓW POLSKICH ul.MAŁA POZNANSKA 1, 64-610 ROGOŹNO	SKALA: 1:50
TYTUL RYSUNKU:	INSTALACJA C.O.-RZUT PIWNICY-SZKOŁA	
PROJEKTANT INŻ. INSTAL.	mgr inż. IRMINA ZIÓŁKOWSKA UPRĄWNIENIA PROJEKTOWE NR WKP/0358/PODS/09	RYS. NR CO-1 BRANŻA: SANITARNA DATA 06.2022
Rysunek stanowi własność firmy IRMA PROJEKT Usługi Projektowe Irmina Ziolkowska i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez uzyskania pisemnej zgody właściciela i autora projektu.		