

RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO
W BUDYNKU PRZY UL.NORMIDA 19 W DZIAŁOWIE
SKALA 1:50

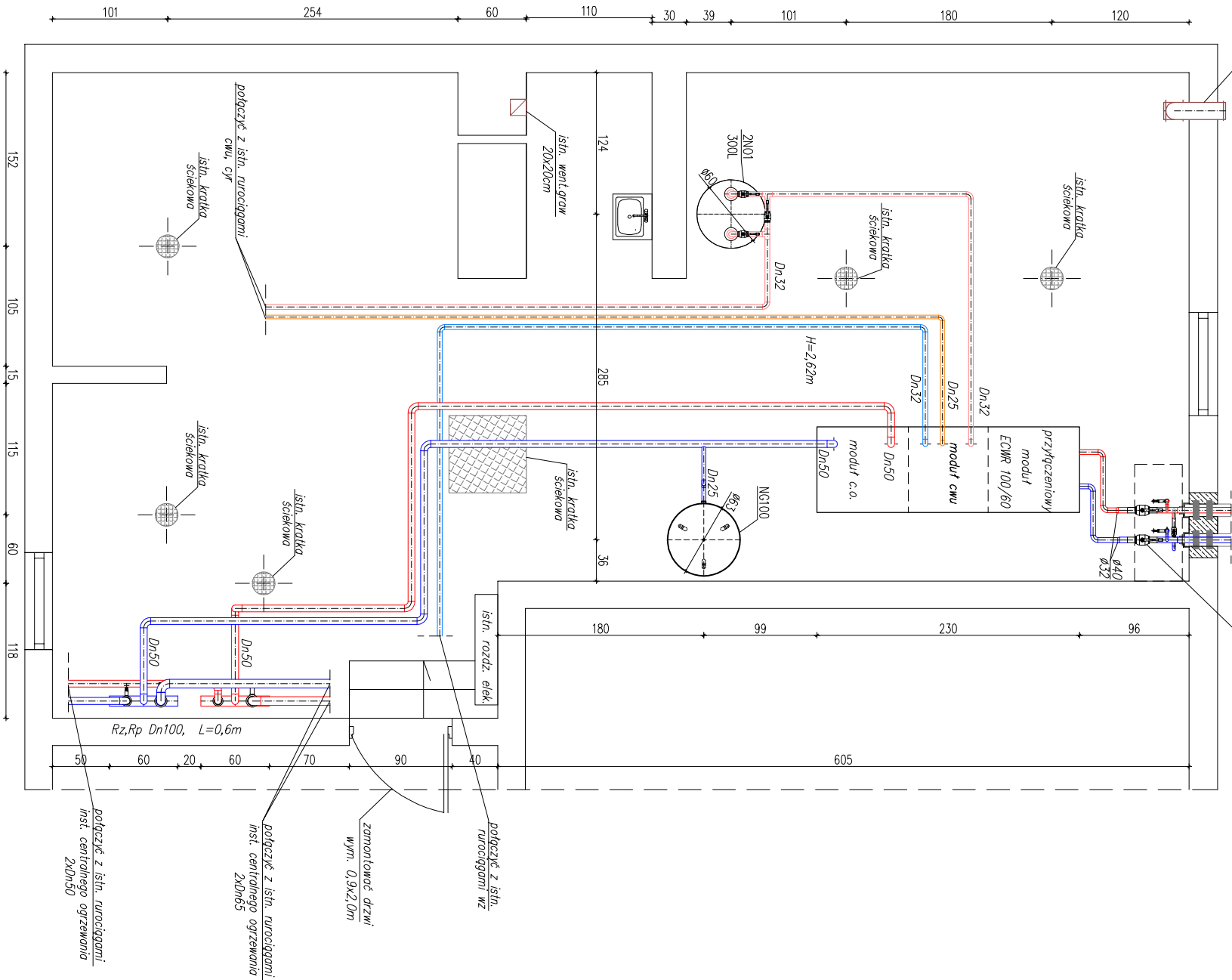


Wykonać wentylację nawiewną typu "Z" z PVC dn150, oba otwory zabezpieczyć siatkami roblitza.

Przyłączyć sieć ciepłej 2xDn40/110 wg oddz. opracow.

zawory odcinające 2xDn40, spinka dn20

odpowietrzenie 2xDn15 wg oddz.oprac.



Nazwa i adres obiektu: PROJEKT TECHNICZNY MONTAŻU WĘZŁA CIEPLNEGO Węzeł ciepły w budynku przy ul. Norwida 19 w Działdowie. "Modernizacja systemu ciepłowniczego w Działdowie w celu podniesienia jego sprawności oraz poprawy efektywności energetycznej przy wykorzystaniu energii z OZE."	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Ciepłownicze Sp. z o.o. w Działdowie ul. M.Zientary Malewskiej 1B, 13–200 Działdowo	
Wykonawca projektu: P.P.U.H. "JUWA" Jerzy Brynkiewicz Waldemar Filipkowski 15–182 Białystok, ul. Gen. Sosobowskiego 22	
Zespół projektowy:	Data i podpis
mgr inż. Małgorzata Zułko upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr. PDL/0124/P00S/07	09.2017r.
Sprawdzający:	
mgr inż. Jerzy Brynkiewicz upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr.Bt/121/83 i Bt/81/90	09.2017r.
Nazwa rysunku: Rzut pomieszczenia węzła ciepłego–Norwida 19.	
Nr rysunku: W.3	Skala: 1:50