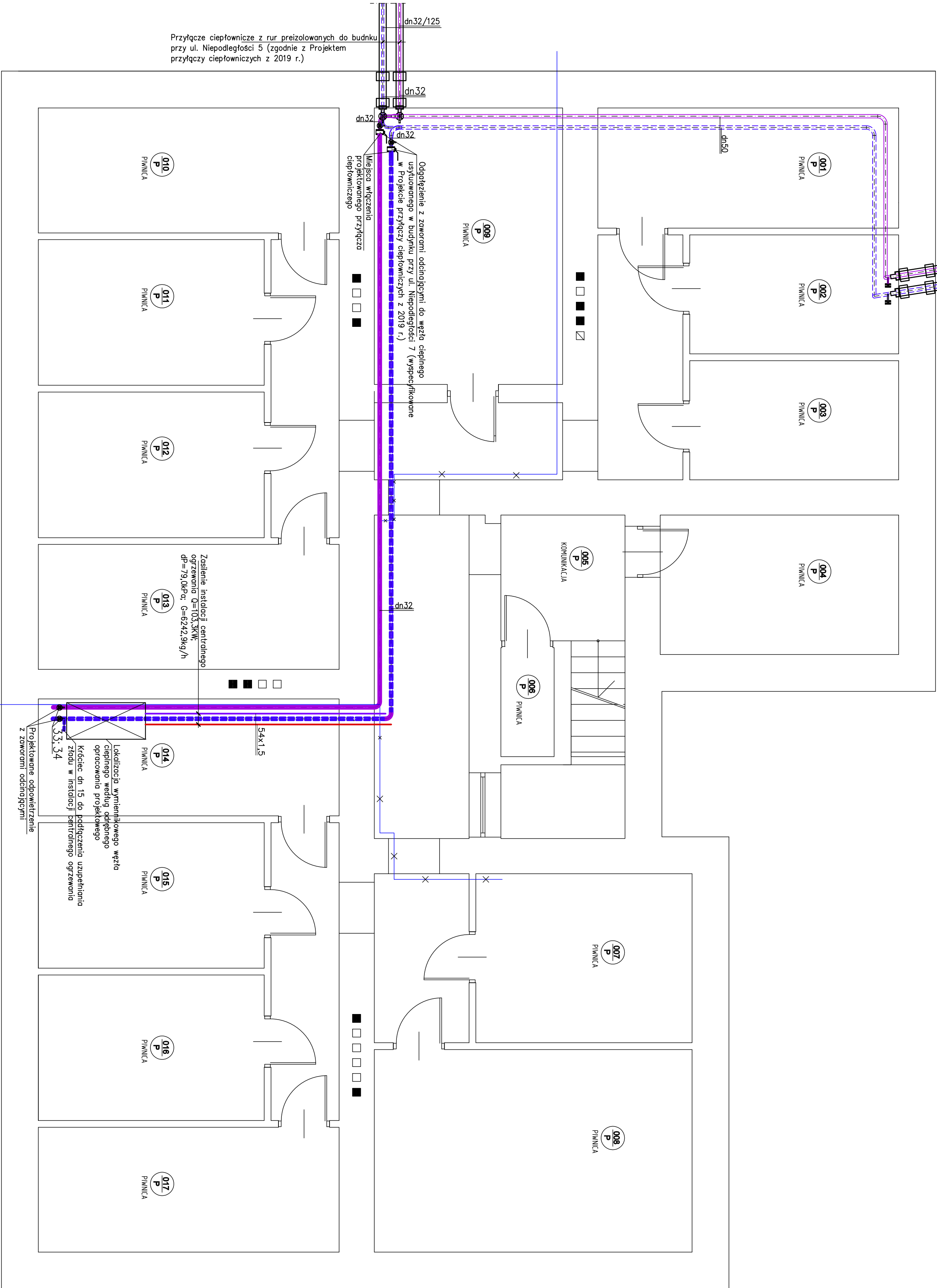


Przyłącze ciepłownicze do budynku przy ul.  
Niepodległości 7 – przebieg zgodnie Projektem  
przyłączy ciepłowniczych z 2019 r.



Przyłącze ciepłownicze z rur preizolowanych do budynku  
przy ul. Niepodległości 5 (zgodnie z Projektem  
przyłączy ciepłowniczych z 2019 r.)

LEGENDA

- Przyłącze ciepłownicze preizolowane – zasilanie
- Przyłącze ciepłownicze preizolowane – powrót
- Przyłącze ciepłownicze w budynku – zasilanie
- Przyłącze ciepłownicze w budynku – powrót

Inwestor: Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. ul. Szarych Szeregów 2 43-502 Czechowice-Dziedzice				Temat: BUDOWA PRZYLĄCZY CIEPŁOWNICZYCH DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH			
Objekt: Budynki Mieszkalne Wielorodzinne Adres: Czechowice-Dziedzice: ul. Niepodległości 3; Niepodległości 7; Towarowa 4; Towarowa 8 i 10 Działka nr 5532/1 Jed. ewid. 240204_4 Czechowice-Dziedzice-miasto Obrgo: 0001 Czechowice				Nazwa rys: PRZYLĄCZE CIEPŁOWNICZE DO BUDYNKU PRZY UL. NIEPODLEGŁOŚCI 7 – RZUT PIWNIC			
Biuro Projektowe PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROJINSTAL" mgr inż. Wiesław Buczkowski 43-382 BIELSKO-BIAŁA Tel. 33 815 07 43; 604 475 903 projinstal.buro@gmail.com				Opracował mgr inż. Berta Szotnik			
Nawizsko Nr uprwn. Izba rzmiel. Podpis Data				Projektował mgr inż. Wiesław Buczkowski 92/6/85 SLX/IS/9125/03			
				Branża IS			
				Skala PB			
				Nr rys. 1:50			
				30.07.2020r.			
				Nr rys. 11			