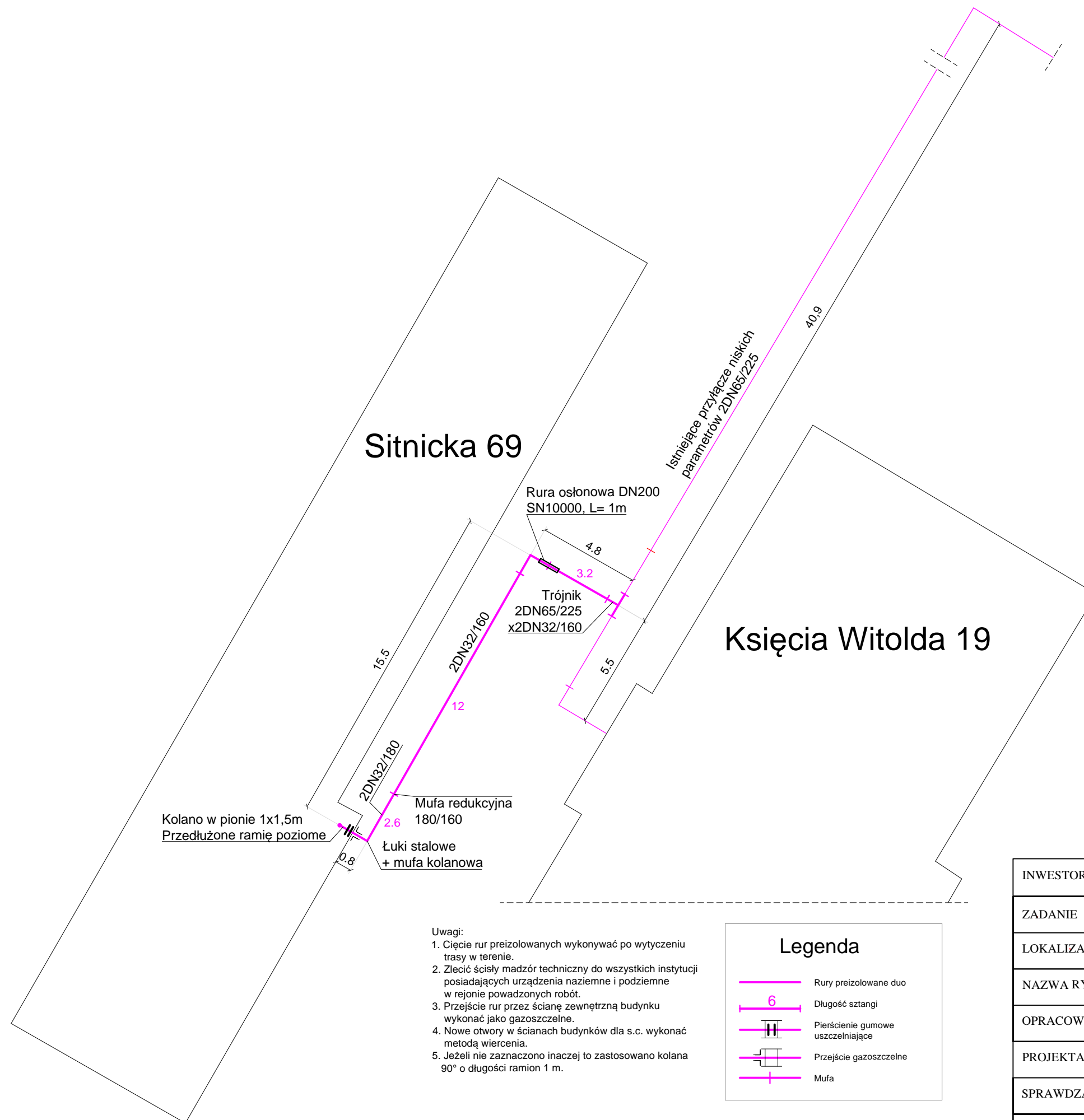


Schemat montażowy



- Uwagi:
1. Cięcie rur preizolowanych wykonywać po wytyczeniu trasy w terenie.
 2. Zlecić ścisły nadzór techniczny do wszystkich instytucji posiadających urządzenia naziemne i podziemne w rejonie powadzonych robót.
 3. Przejście rur przez ścianę zewnętrzną budynku wykonać jako gazoszczelne.
 4. Nowe otwory w ścianach budynków dla s.c. wykonać metodą wiercenia.
 5. Jeżeli nie zaznaczono inaczej to zastosowano kolana 90° o długości ramion 1 m.

Legenda

- Rury preizolowane duo
- Długość sztangi 6
- Pierścienie gumowe uszczelniające
- Przejście gazoszczelne
- Mufa

INWESTOR	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Biała Podlaska, ul. Pokoju 26, 21-500 Biała Podlaska		
ZADANIE	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej np do budynku przy ul. Sitnickiej 69		
LOKALIZACJA	Biała Podlaska, ul. Sitnicka (obr. 1) dz. nr 298/2, 302/1		
NAZWA RYSUNKU	Schemat montażowy	Data	05.2018
OPRACOWAŁ	inż. Szymon Komorowski	Podpis	
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek Adamski upr. nr LUB/0254/PWOS/13, spec. instalacyjna	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jolanta Skolimowska - Gyrczuk upr. nr 867/BP/98, spec. instalacyjna	Podpis	
SKALA	1:200	Nr rys.	2