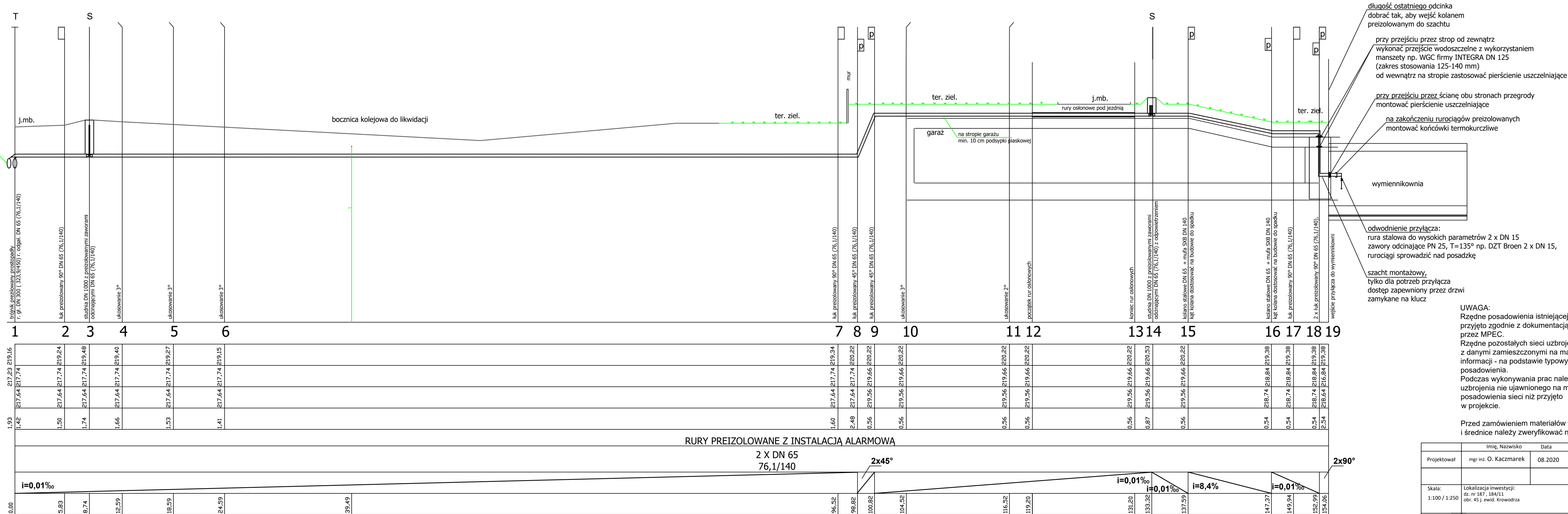


Poziom por.210,00

Oznaczenia
Rzędna terenu
Rzędna dna rury
Rzędna dna wykopu
Głębokość dna rury
Średnica
Spadek
Odległość



UWAGA:
Rzędne posadowienia istniejącej sieci w miejscu włączenia, przyjęto zgodnie z dokumentacją wykonawczą przekazaną przez MPEC.
Rzędne pozostałych sieci uzbrojenia terenu przyjęto zgodnie z danymi zamieszczonymi na mapie, a w przypadku braku informacji - na podstawie typowych dla danej sieci rzędnych posadowienia.
Podczas wykonywania prac należy liczyć się z istnieniem uzbrojenia nie ujawnionego na mapie oraz innymi rzędnymi posadowienia sieci niż przyjęto w projekcie.

Przed zamówieniem materiałów wszystkie rzędne, kąty kolar
i średnice należy zweryfikować na budowie

	Imię, Nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. O. Kaczmarek	08.2020	MAP/0233/POOS/10	
Skala: 1:100 / 1:250	Lokalizacja inwestycji: dz. nr 187, 184/11 obr. 45 j. ewid. Krowodrza		Inwestor: FRACHTON ZBOŻOWA Sp. z o.o. Sp. K. ul. Kamienna 21, 31-403 Kraków	
Tytuł projektu:	BUDOWA PRZYŁĄCZA CIEPŁEGO DO BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. ZBOŻOWEJ 2 W KRAKOWIE			Branża: ciepłownicza
Treść rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY			Nr rys. 2