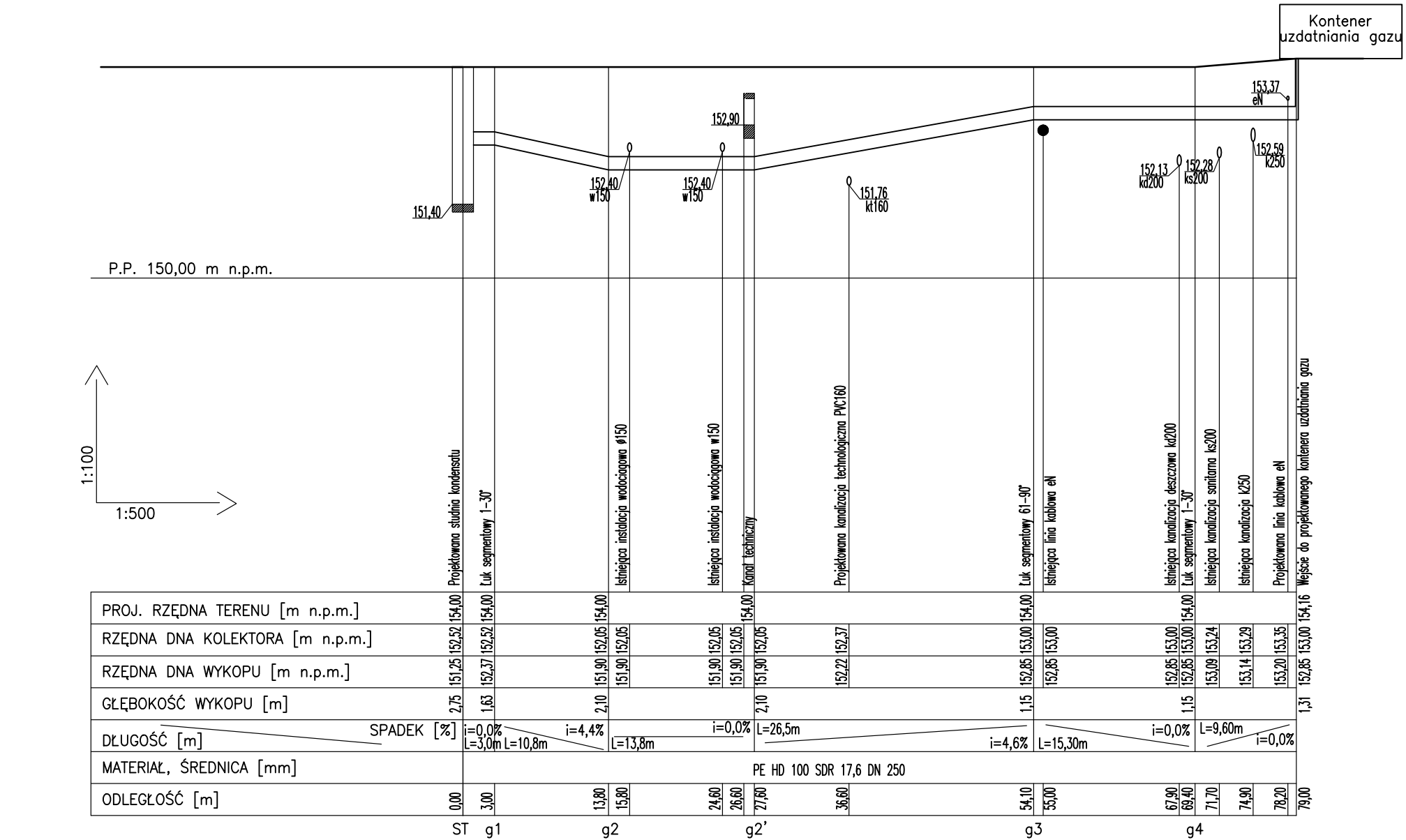


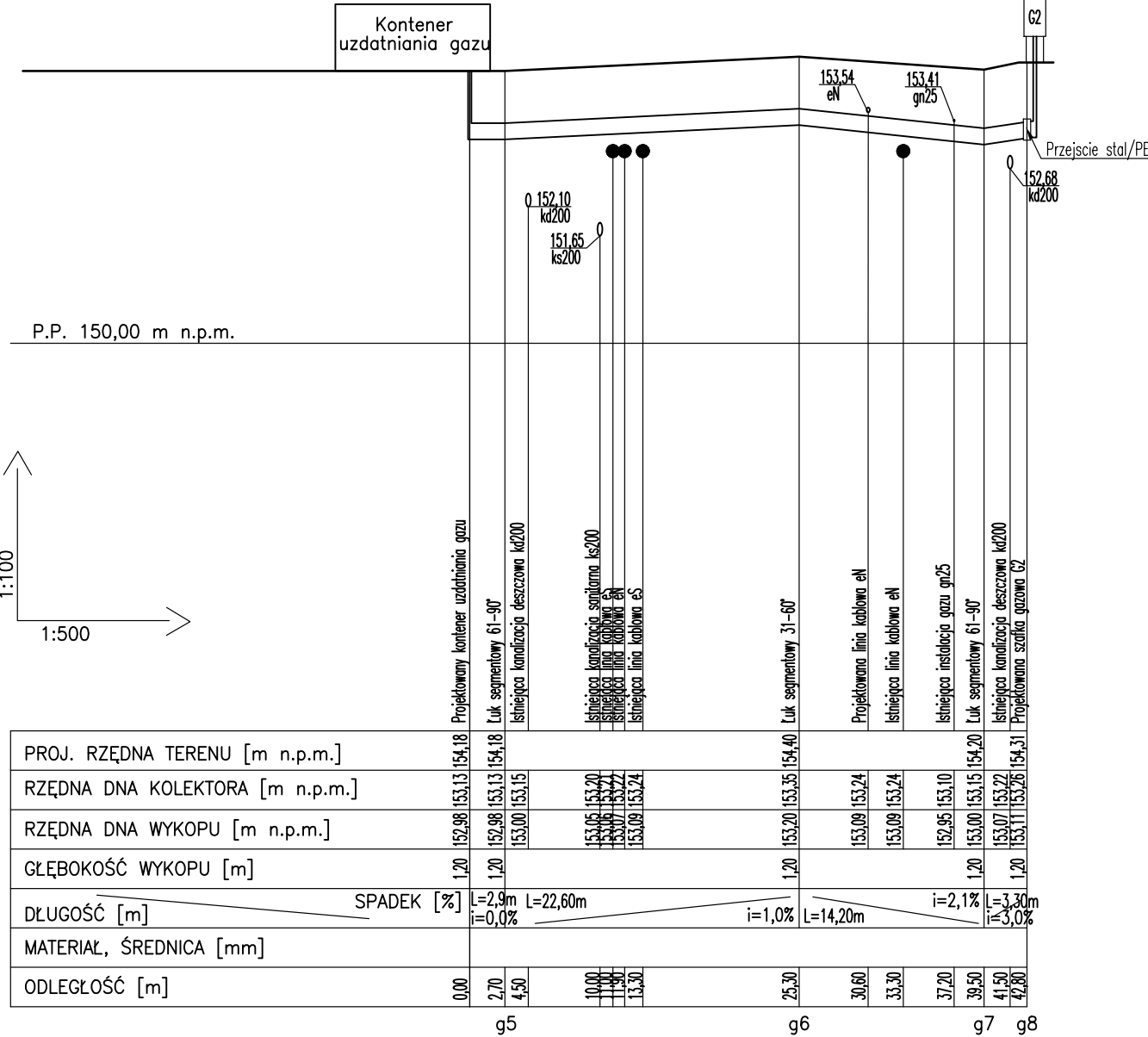
PROFIL INSTALACJI GAZU
OD STUDNI KONDENSATU DO KONTENERA UZDATNIANIA GAZU



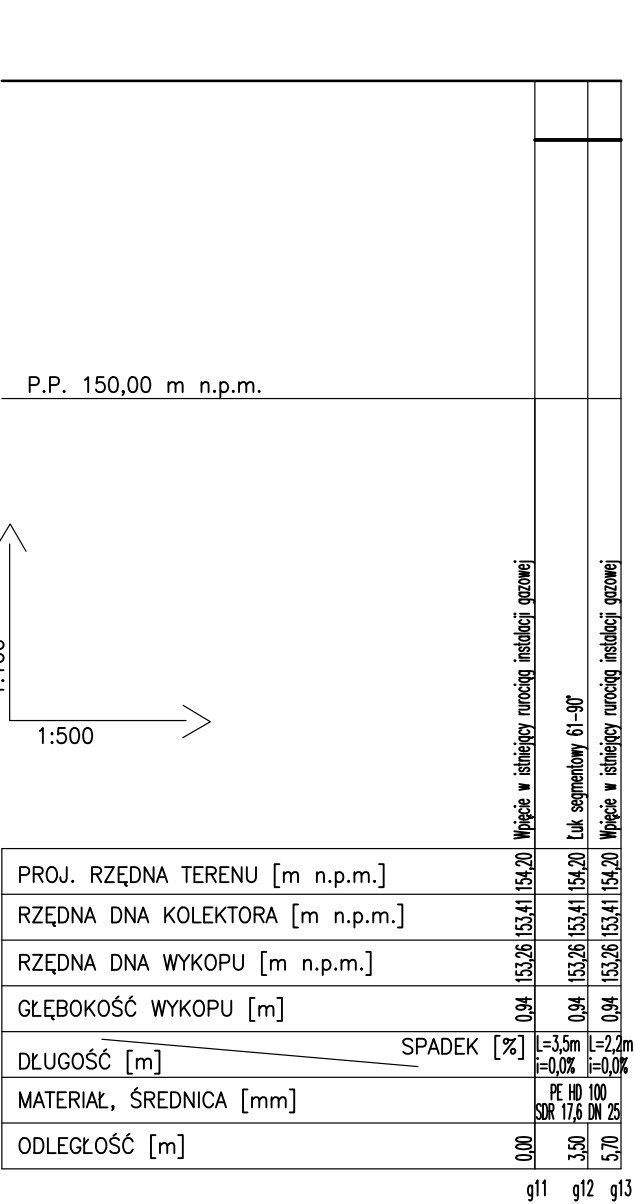
● nieznaczona głębokość istniejącej infrastruktury

- Uwaga:
1. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i produktów innych producentów o parametrach co najmniej jak zaprojektowane.
 2. Całość robót wykonać zgodnie z Warunkami Technicznymi Odbioru Robót Budowlano-Montażowych cz. II. Instalacje Przemysłowe i Sanitarne.
 3. Przed rozpoczęciem prac budowlanych należy zinventaryzować istniejące sieci zewnętrzne oraz sprawdzić czy stan przedstawiony na mapach jest zgodny z rzeczywistością.

PROFIL INSTALACJI GAZU
OD KONTENERA UZDATNIANIA GAZU DO SZAFKI GAZOWEJ G2



PROFIL INSTALACJI GAZU
OD PUNKTU G11 DO G13



PRACOWNIA PROJEKTOWA
PAWEŁ PRACZYK SP. Z O.O.
ul. Dunska 17
64-100 LESZNO

mgr inż. Zygmunt Maniacyk

mgr inż. Aleksander Busza

mgr inż. Kinga Fajczyk

Projektant inst. sanitarne:

Sprawdzający inst. sanitarne:

Opracował/Asystent proj.:

mgr inż. Zygmunt Maniacyk

mgr inż. Aleksander Busza

mgr inż. Kinga Fajczyk

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń, nr upr. 1514/91/Lo

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń, nr upr. WKP/0277/PWOS/04

Skala: 1:100/1:500

Data: 06.2019

Obiekt:
Rozbudowa zakładu mięsnego Food Service Sp. z o.o. o instalację do przetwarzania UPFZ w oparciu o proces enoblierny wraz z infrastrukturą towarzyszącą

ul. Mszczonowska 35A, 96-200 Rawa Mazowiecka
Obręb ewid. nr 2, Jedn. ewid. 101301_1 – Rawa Mazowiecka
działka nr 204/2, 205/3, 205/7, 205/8, 206/3, 206/7, 206/8, 207/3, 207/9, 207/10, 208/3, 208/9, 208/10, 209/3, 209/11, 209/12.

Inwestor:

Food Service Sp. z o.o.

ul. Mszczonowska 35A
96-200 Rawa Mazowiecka

Rysunek:
Profil instalacji gazowej

Rys. nr: 2

Strona: