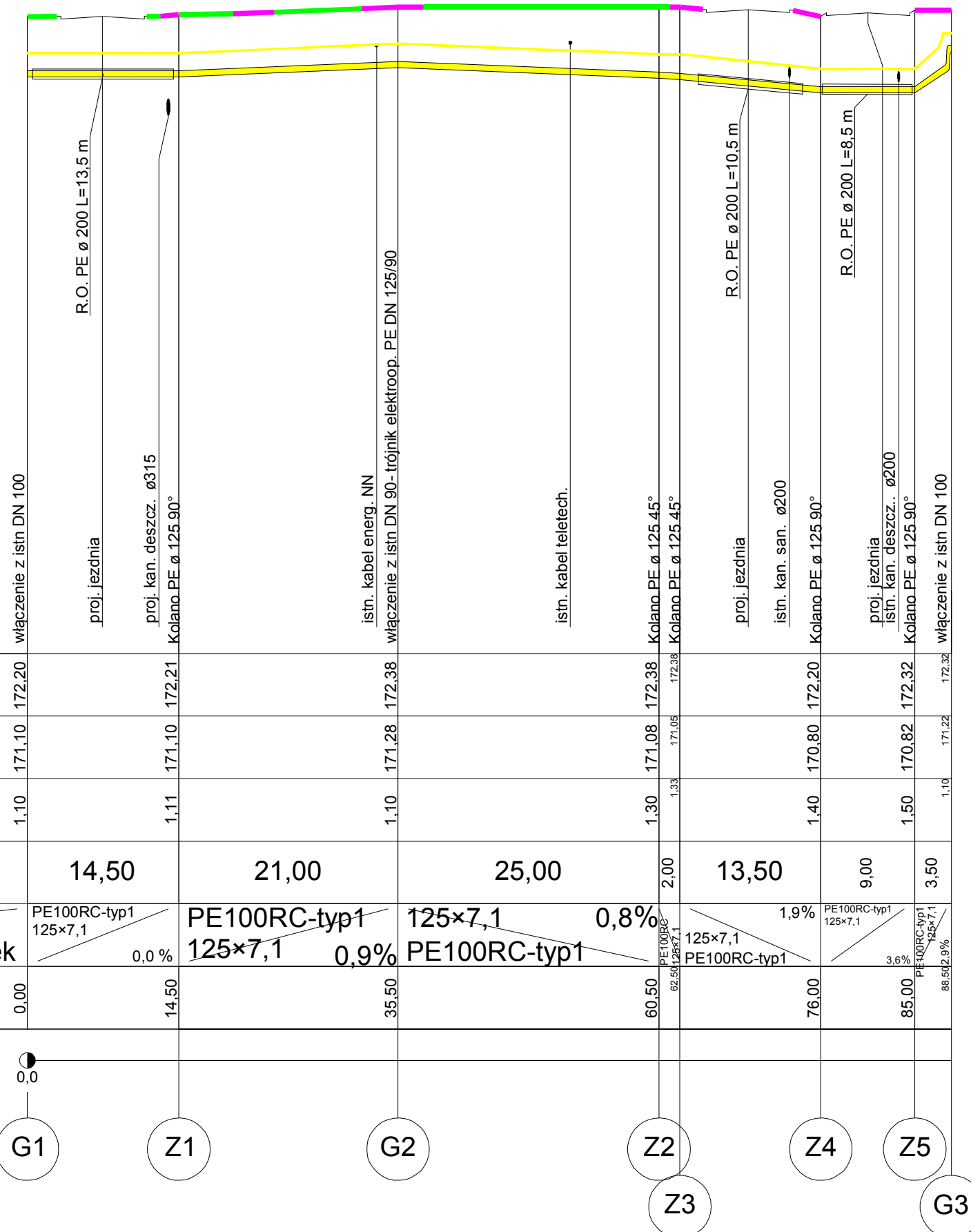
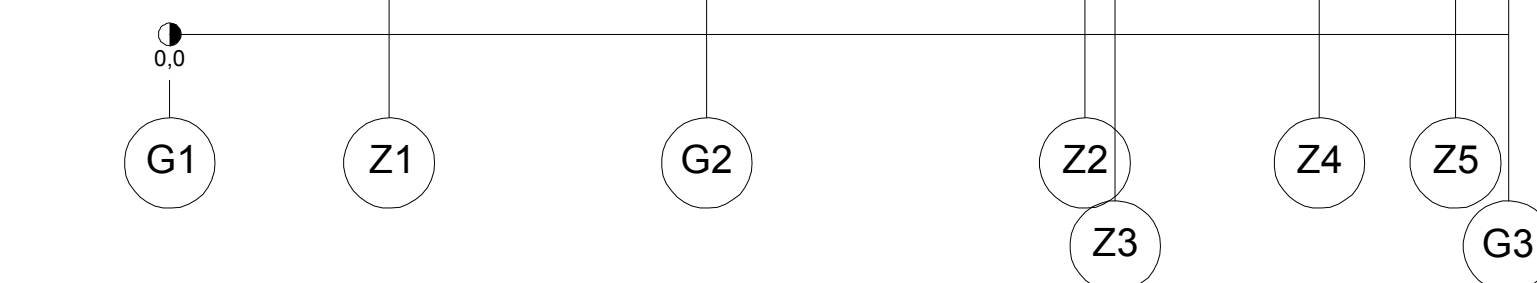


Poziom porównawczy 160,00 m n.p.m.



Rzędna terenu projektowanego	172,20	172,21	172,38	172,38	172,38	172,20	172,32	172,32
Rzędna osi rurociągu [m]	171,10	171,10	171,28	171,08	171,05	170,80	170,82	171,22
Zagłębienie osi rurociągu	1,10	1,11	1,10	1,30	1,33	1,40	1,50	1,10
Odległości [m]	14,50	21,00	25,00	2,00	13,50	9,00	3,50	
Średnice, materiał	PE100RC-typ1 125×7,1	PE100RC-typ1 125×7,1	125×7,1 0,8%	125×7,1 0,9%	125×7,1 0,8%	125×7,1 1,9%	PE100RC-typ1 125×7,1	PE100RC-typ1 125×7,1
Długość trasy [m]	0,00	14,50	35,50	60,50	76,00	85,00	88,50	92,00



Investor:



Gmina Nidzica
ul. Plac Wolności 1
13-100 Nidzica

Jednostka projektowa:



"ARKAS-PROJEKT"
10-460 Olsztyn, ul. Piłsudskiego 75a bud. b
tel: (+089) 532 45 00 fax: (+089) 532 45 10

Numer sprawy: **TI. 7012.6.2014**

Nazwa dokumentacji:
**Budowa ulic: Ogrodowej i Osieńskiego w Nidzicy
wraz z odwodnieniem i oświetleniem ulicznym**

Tytuł rysunku: **Profil podłużny**

Branża: **SANITARNA**

Projektant: mgr inż. Bartosz Szewczyk w specjalności sanitarnej WAM/0023/POOS/08

Opracował:

Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Kowalewski w specjalności sanitarnej WAM/0022/POOS/08

Nr arch.: **176-ARKAS/OLS/2014** Stadium: **PW** Data: **01.2015** Skala: **1:100/500** Nr rys.: **G4.0**