

Koluszki, dnia 11 sierpnia 2016 r.

Wyjaśnienia nr 1 do Specyfikacji
Istotnych Warunków Zamówienia

Nr sprawy: GIZ 271. 62. (54). 2016

Dotyczy: przetargu nieograniczonego z dnia 16 sierpnia 2016 r. na budowę sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Warszawskiej w Koluszkach.

Ogłoszenie zostało opublikowane w BZP w dniu 27.07.2016 r. pod numerem 164537 – 2016:

Gmina Koluszki z siedzibą w Koluszkach przy ul.11 Listopada 65 informuje, że otrzymała zapytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1.

Czy zamawiający uzna studnie kanalizacyjne z tworzywa sztucznego o średnicy DN1000 jako równoważne do studni kanalizacyjnych betonowych o średnicy DN 1000 ?
Zbiorniki z tworzywa charakteryzują się odpornością na agresywne środowisko, są łatwiejsze w montażu i zapewniają całkowitą szczelność więc nadają się lepiej do stosowania w systemach kanalizacyjnych niż zbiorniki betonowe.

Odpowiedź: Studnie należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym tj zastosować studnie betonowe Dn 1000 mm.

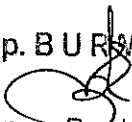
Jednocześnie Gmina Koluszki informuje, że odcinek kanalizacji sanitarnej znajdujący pomiędzy studniami nr 7 i 9 na długości około 18 mb tj przy przejściu projektowanej rury kanalizacji sanitarnej pod nieczynną bocznica kolejową należy wykonać metodą bezwykopową. Rurę kanalizacyjną należy ułożyć w rurze osłonowej stalowej 350 mm. Powyższe roboty pokazane są na sporządzonym przez Projektanta planie sytuacyjnym będącym załącznikiem nr 1 do wyjaśnień do SIWZ.

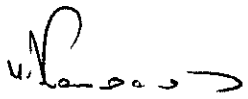
Powyższe informacje stają się częścią S.I.W.Z. zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia i są dla Wykonawców wiążące.

Załączniki do wyjaśnień:

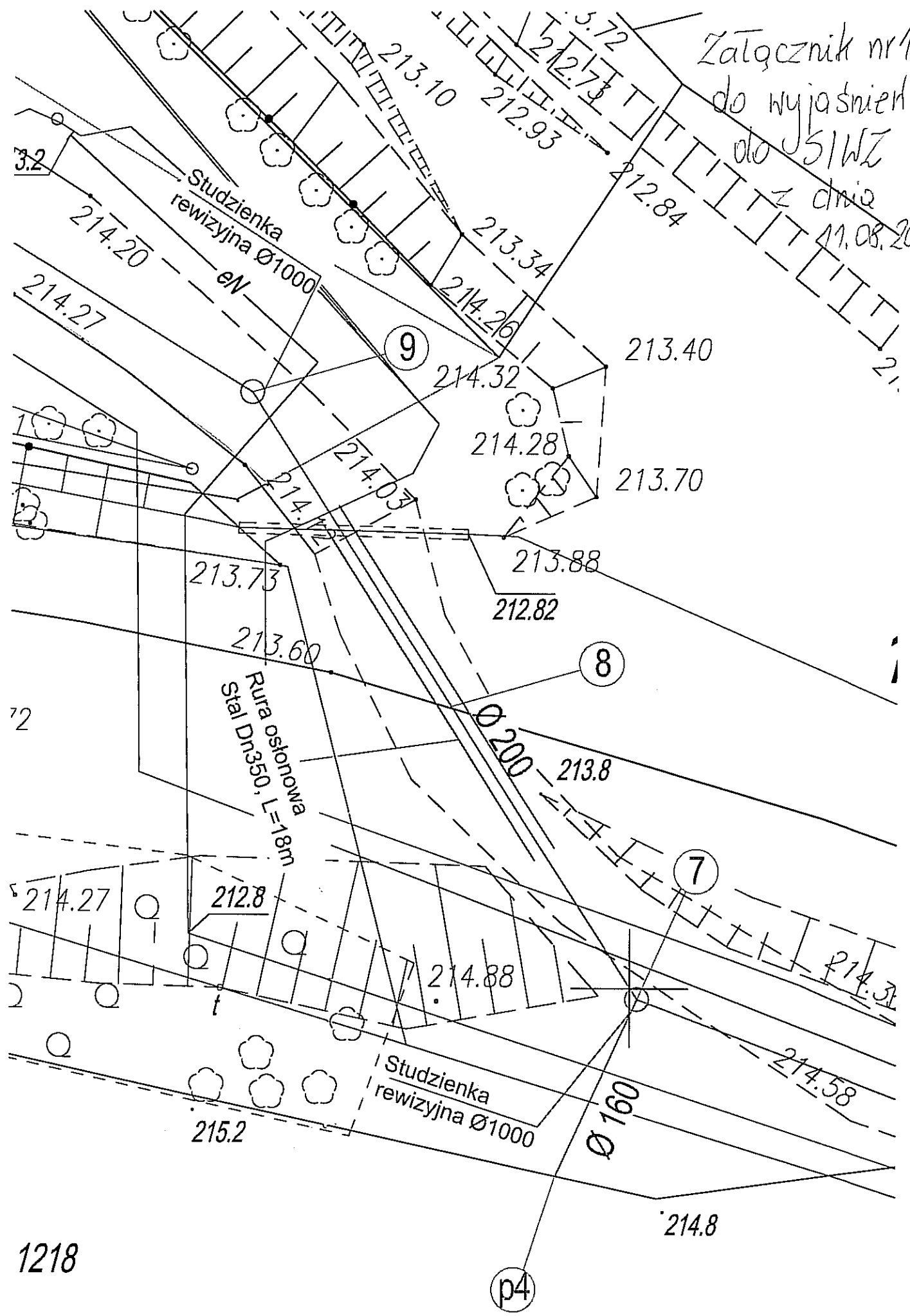
1) Plan sytuacyjny przejścia kanalizacji sanitarnej pod nieczynną bocznica kolejową.

z up. BURMISTRZA


mgr Beata Kusiak
Sekretarz Gminy


INSPEKTOR
d/s zamówień publicznych
mgr Marcin Borowiński

Załącznik nr 1
do wyjaśnień
do JS/WZ
z dnia
11.08.2016



1218