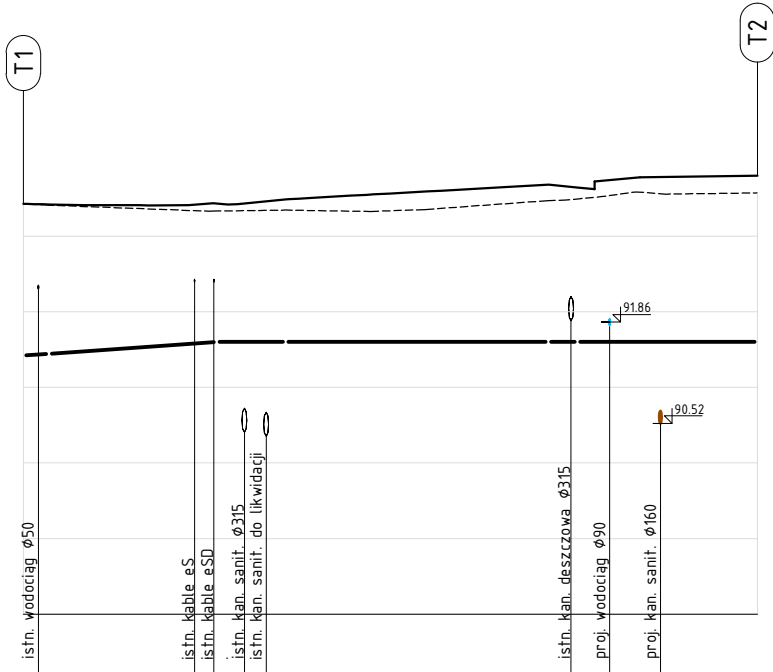
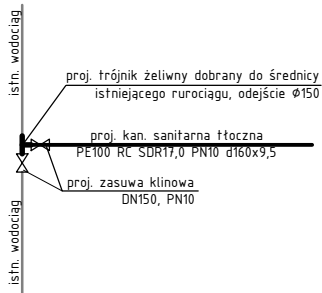


Schemat węzła kanalizacji sanitarnej, tłocznej T1



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędna terenu proj.	93.42	93.42	93.43	93.49	93.68	93.64	93.80
Rzędna terenu istn.	93.43	93.41	93.33	93.34	93.47	93.49	93.57
Rzędna osi rurociągu	91.42	91.44	91.60	91.60	91.60	91.60	91.60
Zagłębienie dna	2.08	2.06	1.91	1.97	2.16	2.12	2.28
Spadek	1.4%				0.0%		
Średnica i materiał rury	PE100 Ø160mm				PE100 Ø160mm		
Odległość	0.0	1.7	12.8	17.3	34.7	36.6	48.5
Długość odcinka	1.7	11.1	4.6	17.4	1.9	11.9	

BIURO PROJEKTOWE:



STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA  
UL. I. ARMII W.P. 21  
tel. 29-760-43-38  
tel/fax 29-769-10-75

e-mail: [biuro.projektowe@sterbud.com.pl](mailto:biuro.projektowe@sterbud.com.pl)

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:  
PROJEKTANT:  
Grzegorz Bednarek  
MAZ/0055/P00S/12

SPECJALNOŚĆ:  
INSTALACJE  
SANITARNE

PODPIS:

FAZA:

PROJEKT  
WYKONAWCZY

INWESTOR:

MIASTO OSTROŁĘKA  
ul. Plac gen. J. Bema 1  
07-400 Ostrołęka

NAZWA:

BUDOWA ULICY NADNARWIAŃSKIEJ

Ostrołęka,  
działki nr 52808, 52809, 52232/2, 21214/8, 21214/9,  
21214/15, 21216, 21221/2, 21222/9, 21225/5, 21226/9,  
21246/2, 21226/5, 21247, 21204, 21198, 21197, 21191,  
LOKALIZACJA: 21171/2, 21076/6

TYTUŁ RYSUNKU:

PROFIL  
KANALIZACJI SANITARNEJ,  
TŁOCZNEJ

SKALA:

1:100 / 1:500

DATA:

luty 2015

PLIK NR:

RYSUNEK NR:

IS-05

UWAGA:  
Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić  
wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.