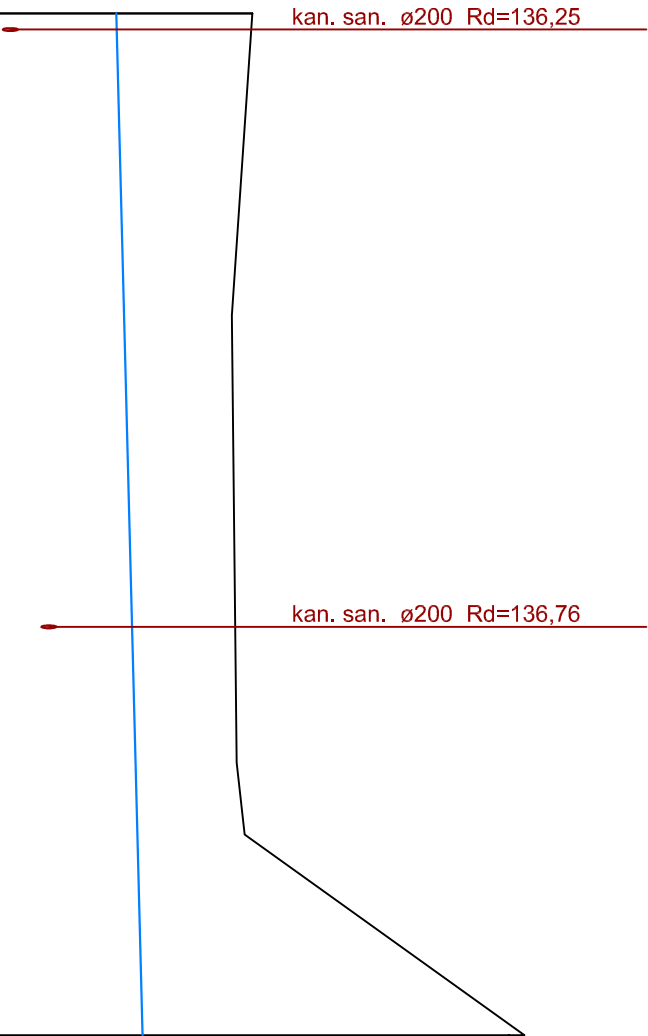



Poziom porównawczy 130,00 m n.p.m.

| | | |
|------------------------------|-----------------------|-------|
| Rzędna terenu projektowanego | 139,55 | |
| Rzędna terenu istniejącego | 139,55 | |
| Rzędna osi rurociągu [m] | 137,75 | |
| Zagłębienie osi rurociągu | 1,80 | |
| Odległości [m] | | 68,50 |
| Średnice, materiał | PE100 SDR11 50x4,6 | 0,5 % |
| Długość trasy [m] | 0,00 | 67,62 |



1

1.5



www.san-system.com.pl

e-mail: biuro@san-system.com.pl

Wykonawca:

SAN- SYSTEM
ul. Mazurska 30A
19-400 Olecko

OBIEKT:

Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Biejsku Podlaskim

INWESTOR:

Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwożka 37,

TEMAT:

Profil rurociągu wody wodociągowej do zbiornika 1, 1

Skala

1:100 / 1:500

Nr Ds. 19

Projektant

mgr inż. Karol Brodowski

WAM/0076/POOS/04

czerwiec 2016r.

Sprawdzający

mgr inż. Marcin Jurczyk

WAM/0091/PWOS/15

czerwiec 2016r.

Asystent Projektanta

mgr inż. Karolina Górka - Dziaczek

czerwiec 2016r.

Asystent Projektanta

inż. Marieta Rejnowicz

czerwiec 2016r.