

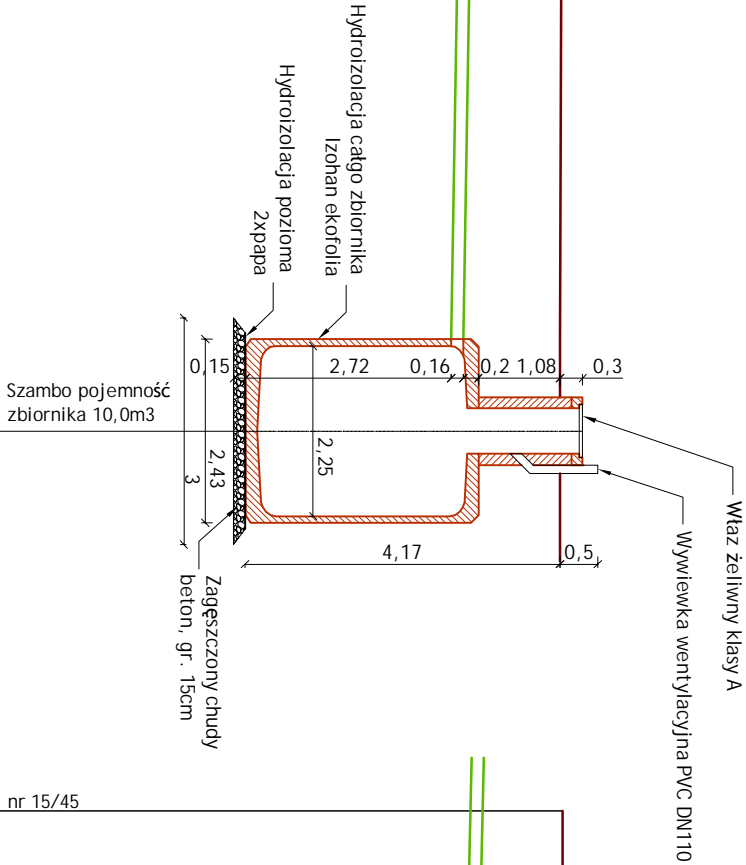
Mściszewo 11/1

Poziom porównawczy 195,00 m n.p.m.				
Rzędna terenu istniejącego	204,83			
Rzędna dna kanatu	203,63			
Zagłębienie dna kanatu [m]	1,20			
Rzędna dna studzienki				
Zagłębienie dna studzienki				
Średnice, materiał	Spadek	DN 160	15,0 ‰	
Odległości [m]	3,50	3,00		
Długość trasy [m]	0,00	3,50	6,50	18,00

S1

S2

SZ



Mściszewo 11/2

P.p. 195,00 m				
Rzędna terenu istniejącego	204,83			
Rzędna dna kanatu	203,63			
Zagłębienie dna kanatu [m]	1,20			
Rzędna dna studzienki				
Zagłębienie dna studzienki				
Średnice, materiał	DN 160	24,4 ‰		
Odległości [m]	4,00			
Długość trasy [m]	0,00	4,00		

S2



San-System

www.san-system.com.pl

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

Wykonawca:

SAN- SYSTEM
ul. Skłodowa 3A/23
19-400 Olecko

OBIEKT:

Zbiornik na ścieki bytowo-gospodarcze wraz z przykanalikiem

INWESTOR:

Spółdzielnia Mieszkaniowa "Stacje", 19-420 Stacje 9 lok. 11

TEMAT:

Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej

Imię i Nazwisko

Nr uprawnień

Data

Podpis

Projektant

mgr inż. Karol Brodowski

WAM/0076/POOS/04

marzec 2012r.

Skala

1:100

Nr rys. 3