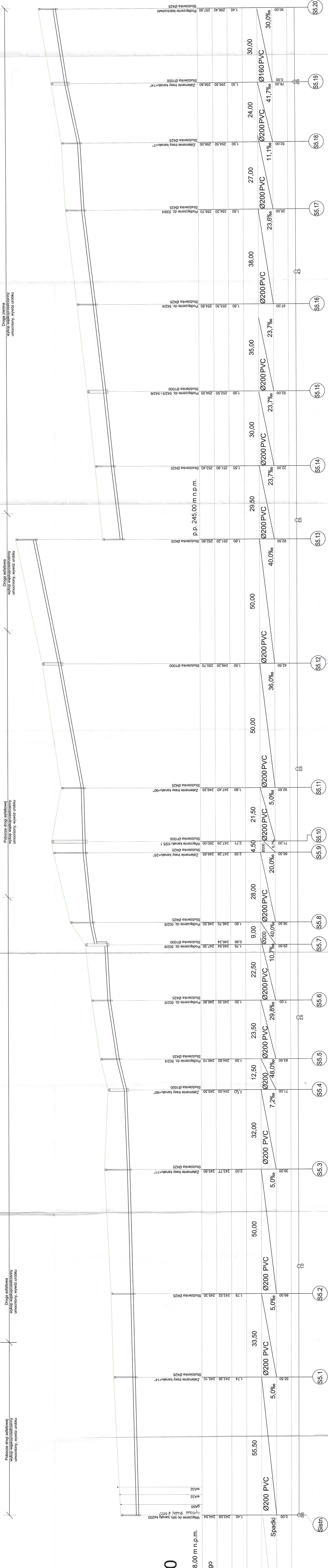


KS-5.0

Poziom porównawczy 238,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	244.54	243.09	1.45
Rzędna dna kanału	243.36	243.36	1.74
Zagłębienie kanału	243.77	243.77	2.03
Odległości	55.50	33.50	50.00
Średnice, materiał	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC
Długość	55.50	89.00	39.00



KANALIZACJA SANITARNA

Profil podłużny

Kanał grawitacyjny KS-5.0

ul. Osiedle

STAROSTWO POWIATOWE
w TUBANIU
Wydział Architektoniczno-Budowlany
59-600 Lubart, ul. Mickiewicza 2
tel. 73 64 332, 335-337

mgr inż. EUGENIA MARCOWSKA
upr. bud. og. projekt. i nadz. arch.
w woj. lub. Nr 162000/GVI

Investor: Gmina Olszyna, ul. Wolności 6; 59-830 Olszyna	Nr rys. 12
Bransz: SANITARNA	Skala: 1:100/500
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU KS-5.0	Data:
Projektant: mgr inż. Eżena Marcowska nr upr. 16/2000/GVI	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Artur Szewczyk nr upr. LBS/0013/POS/07	
2015.03.20	