

TEREN NIEUWYARZONY
wykop szorstkoprzestrzenny
urobek na odkład

1 : 100

1 : 500

KS-2.0

Poziom porównawczy 230.00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	237.77	237.90	238.00	239.20	239.65	240.50	243.35		246.48	247.50	247.70	248.00	248.50	249.00	249.35
Rzędna dna kanału	235.67	236.17	236.25	236.35	237.34	237.70	238.74	241.75	244.20	245.80	246.00	246.50	246.90	247.20	247.55
Zagłębienie kanału	2.10	1.70	1.65	1.65	1.86	1.95	1.76	1.60	2.28	1.70	1.70	1.50	1.60	1.80	1.80
Odległości	6,50	16,50	29,00	14,50	18,50	45,50	33,00	20,50	28,00	25,00	23,00	19,50	20,00		
Średnice, materiał	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC	Ø200 PVC
Spadki	13,0 ‰	6,0 ‰	34,1 ‰	24,8 ‰	56,2 ‰	66,15 ‰	74,2 ‰	37,5 ‰	7,14 ‰	20,0 ‰	17,39 ‰	15,38 ‰	17,5 ‰		
Długość	0,00	6,50	23,00	52,00	66,50	85,00	30,50	33,50	84,00	12,00	37,00	60,00	79,50	99,50	

Sislin

\$2.14

\$2.14a

\$2.15

\$2.16

\$2.17

\$2.18

\$2.19

\$2.20

\$2.21

\$2.22

\$2.23

\$2.24

\$2.25

KANALIZACJA SANITARNA
Profil podłużny
Kanał grawitacyjny KS-2.0
ul. Źródłana

STAROSTWO POWIATOWE
w LUBANIE
Wydział Architektury i Budownictwa
59-800 Luban, ul. Mickiewicza 2
tel. 75 64 64 332, 335-337

mgr inż. BOŻENA MARKOWSKA
upr. bud. do projekt. bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej
Nr 16/2000/GW

Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Olszyna – etap III – budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Źródłana, Włocławski, Międzyrzecz, Skłodowska			
Inwestor: Gmina Olszyna, ul. Wolności 6; 59-830 Olszyna			
Branża: SANITARNA			
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU KS-2.0			
Projektant:		Podpis:	
mgr inż. Bożena Markowska		[Podpis]	
nr upr. 16/2000/GW		Data:	
mgr inż. Artur Szewczyk		2015.11.20	
Sprawdził:		[Podpis]	
nr upr. LBS/0013/POS/07		2015.11.20	