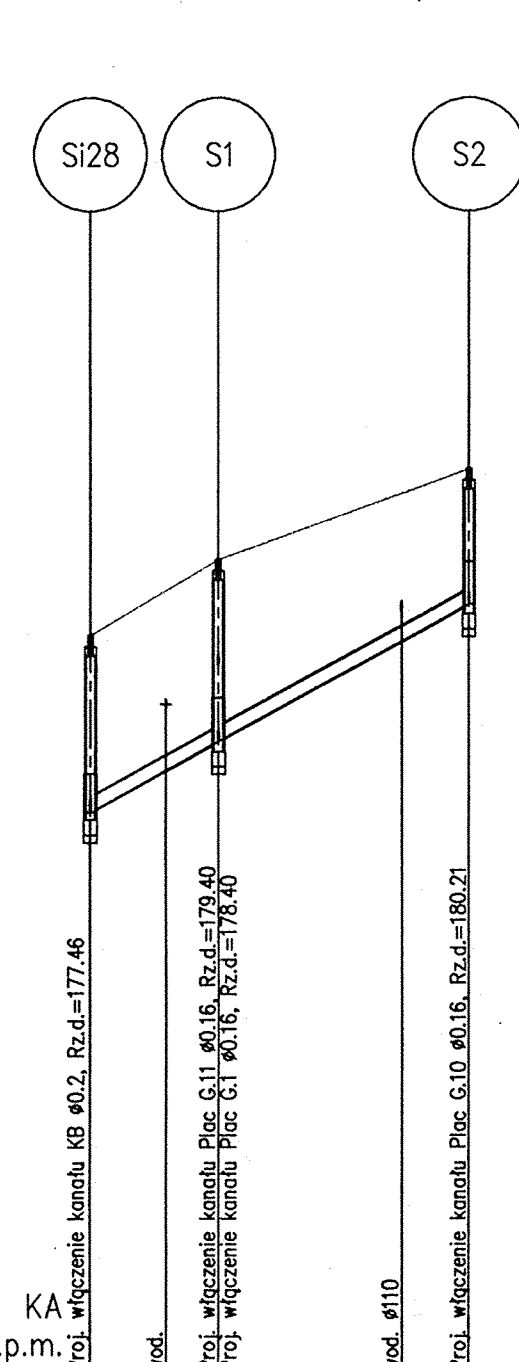


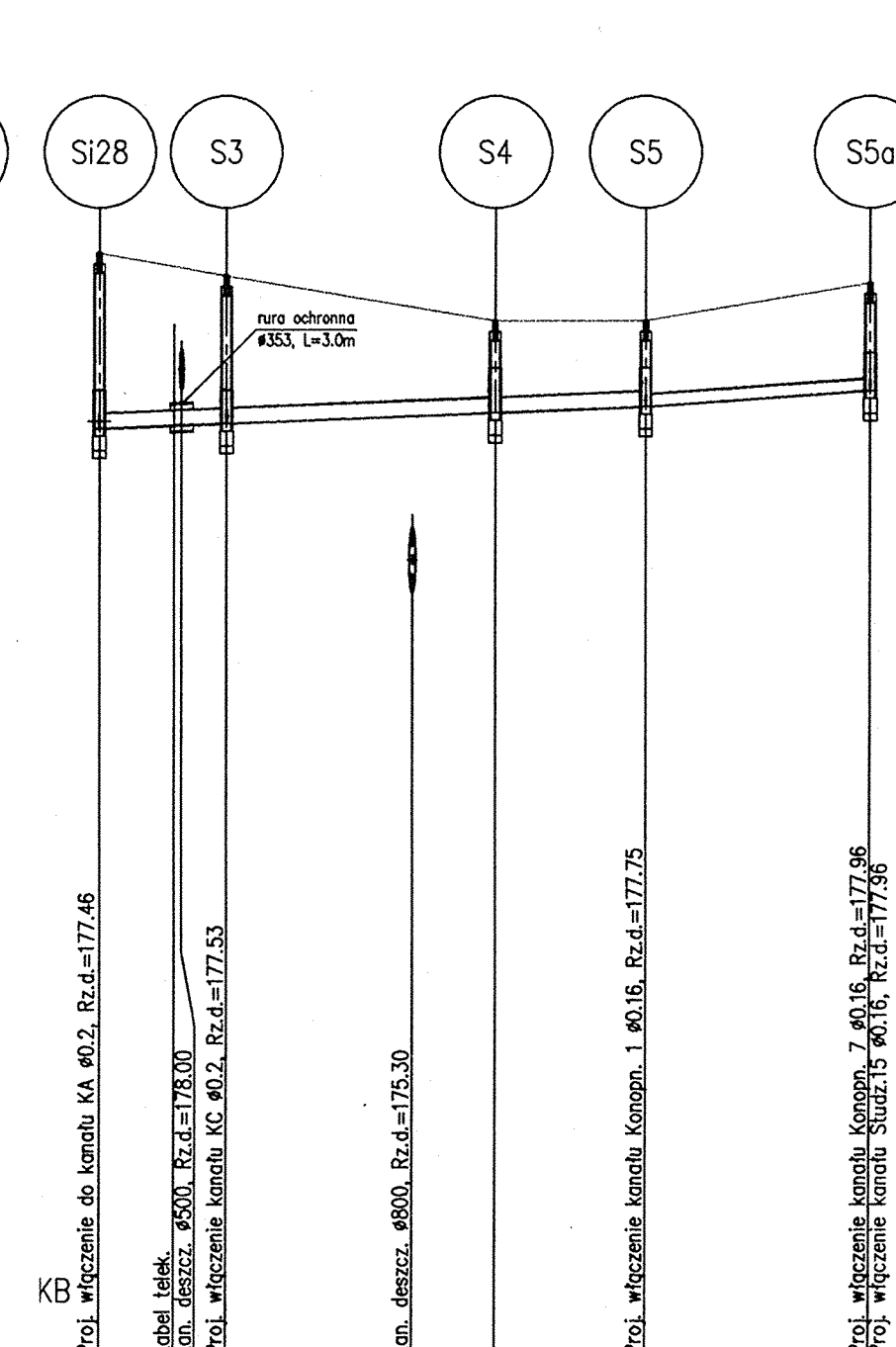
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 170.00 m n.p.m.

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	KA
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.80 179.80 179.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.46 178.01 179.72
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.34 2.40 1.79
SPADKI, DŁUGOŚCI	5.5% 50.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.2 L=50.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 17.00 17.00 33.00 41.00 50.00
HEKTOMETRY	Si28 S1 S2



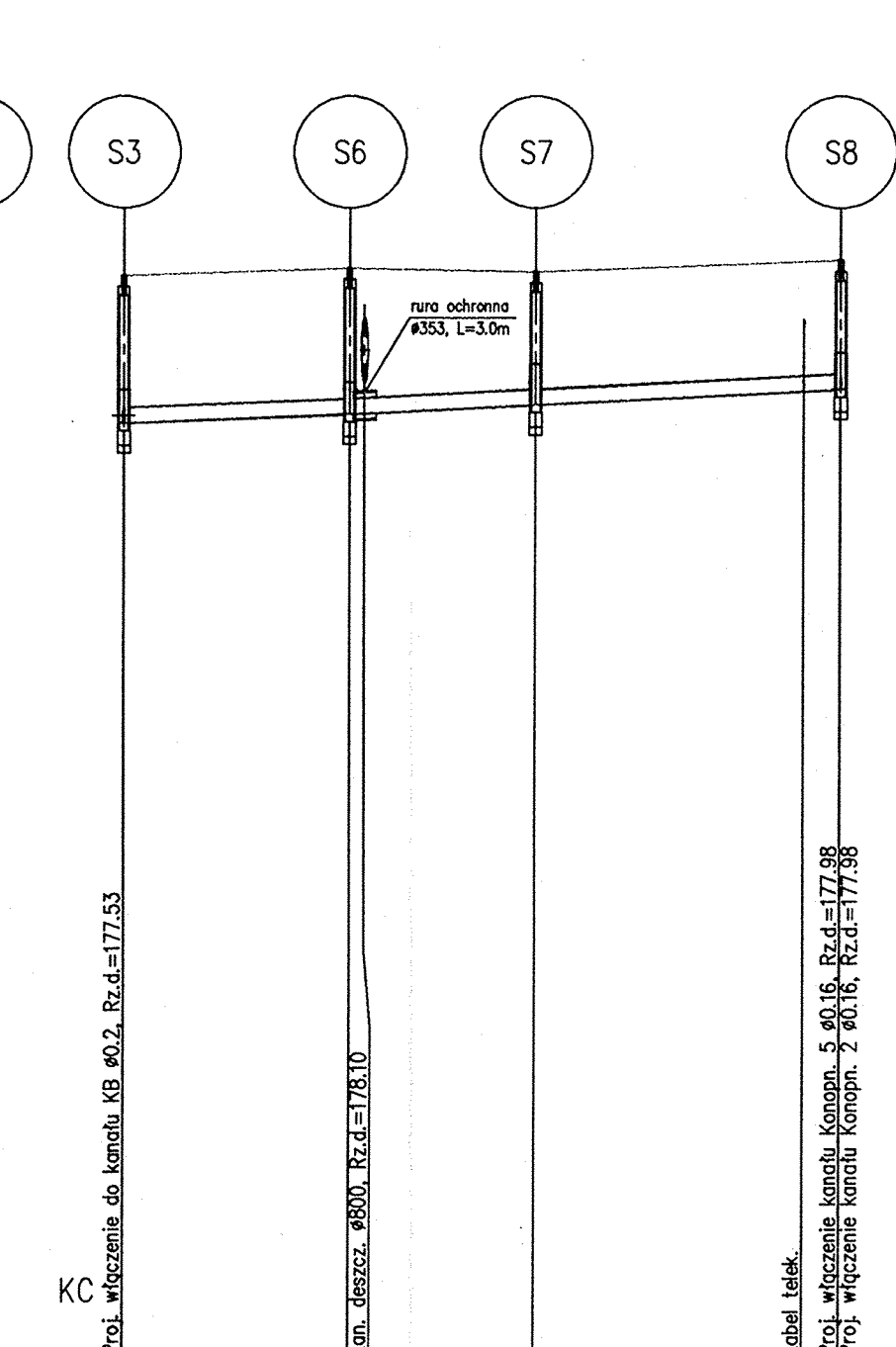
KB

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	KB
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.80 179.80 179.80 179.80 179.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.50 177.53 177.63 177.67 179.90 177.96
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.34 1.97 1.23 1.15 1.44
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4% 73.00m 0.7% 30.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.2 ∅0.20 L=56.00m ∅0.16 L=30.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 17.00 17.00 36.00 42.00 53.00 20.00 73.00 30.00 103.00
HEKTOMETRY	Si28 S3 S4 S5 S5a



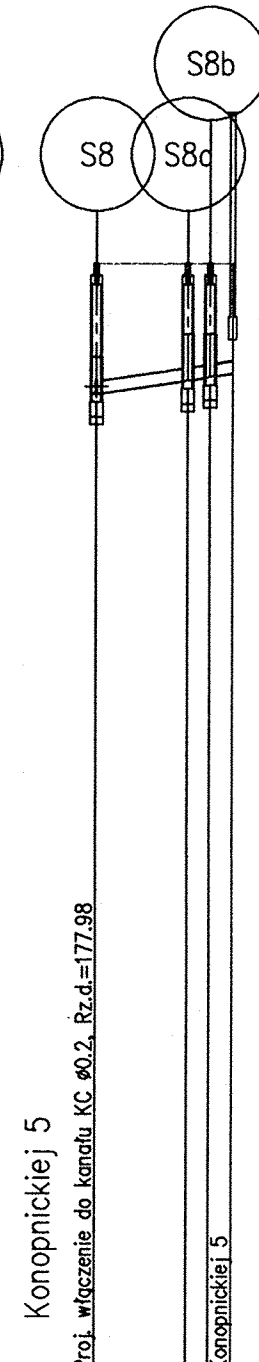
KC

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	KC
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.50 179.70 179.70 179.70 179.70 179.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.53 177.65 177.77 177.95 177.98
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.97 1.95 1.78 1.72
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4% 30.00m 0.5% 66.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.2 L=96.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 30.00 30.00 25.00 55.00 41.00 91.00 96.00
HEKTOMETRY	S3 S6 S7 S8



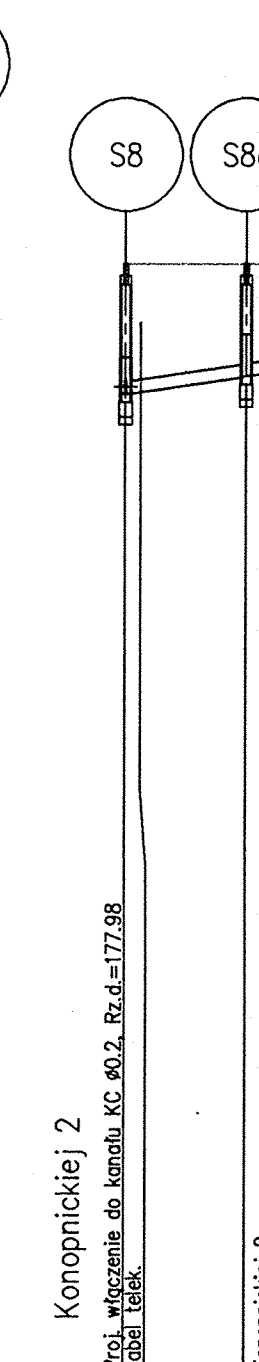
Konopnickiej 5

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Konopnickiej 5
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.70 179.70 179.70 179.70 179.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.98 178.16 178.20 178.25
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.72 1.54 1.50 1.45
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 18.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16 L=20.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 12.00 12.00 15.00 27.00
HEKTOMETRY	S8 S8a S8b



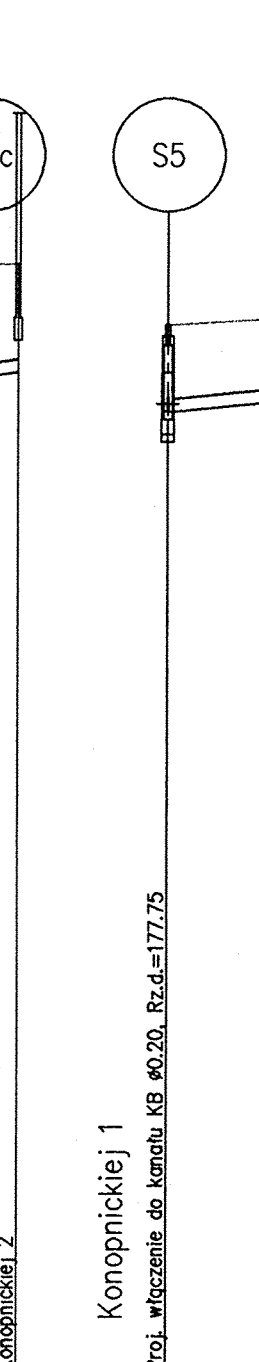
Konopnickiej 2

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Konopnickiej 2
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.70 179.70 179.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.98 178.22 178.28
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.72 1.48 1.42
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 20.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16 L=20.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 16.00 16.00 32.00
HEKTOMETRY	S8 S8c



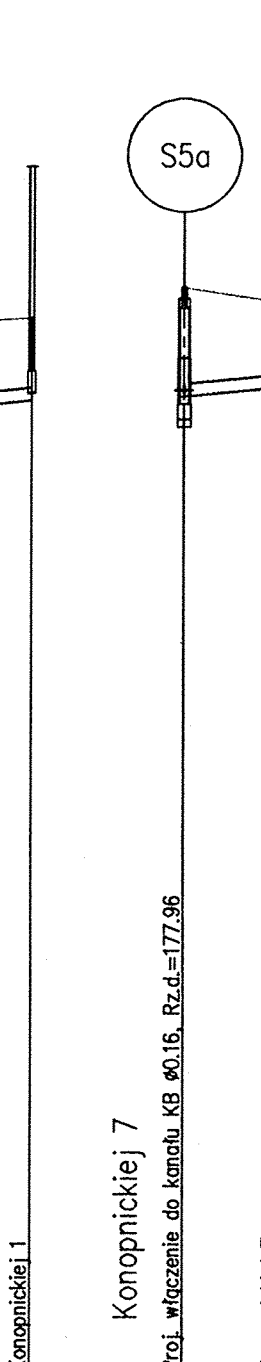
Konopnickiej 1

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Konopnickiej 1
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.90 179.90
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.75 177.91
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.15 1.09
SPADKI, DŁUGOŚCI	1% 16.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16
ODLEGŁOŚCI	0.00 16.00 16.00
HEKTOMETRY	S5



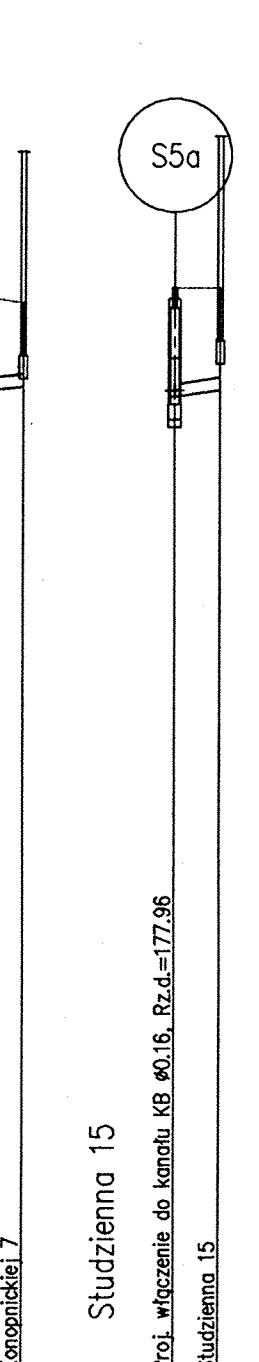
Konopnickiej 7

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Konopnickiej 7
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.40 179.40
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.96 178.09
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.44 1.11
SPADKI, DŁUGOŚCI	1% 13.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16
ODLEGŁOŚCI	0.00 13.00 13.00
HEKTOMETRY	S5a



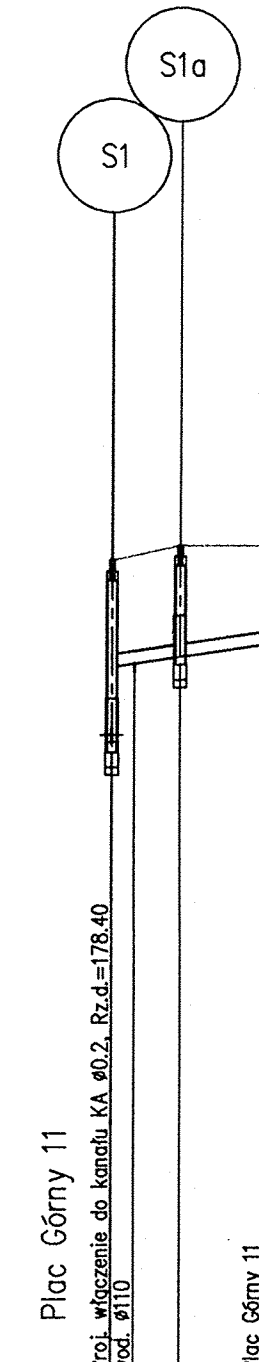
Studzienne 15

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Studzienne 15
RZĘDNA TERENU ISTN.	179.40 179.40
RZĘDNA DNA KANAŁU	177.96 178.05
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.44 1.35
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 6.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16
ODLEGŁOŚCI	0.00 6.00 6.00
HEKTOMETRY	S5a



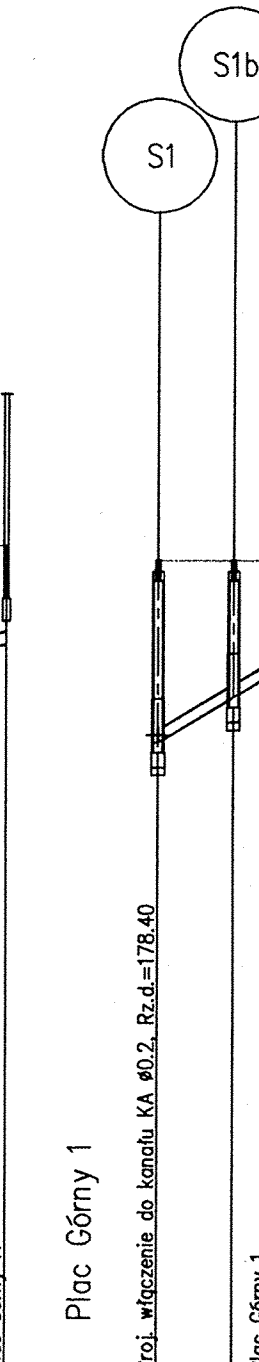
Plac Górny 11

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Plac Górny 11
RZĘDNA TERENU ISTN.	180.80 180.80 180.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	178.40 179.40 179.53
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.40 1.40 1.47
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 20.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16 L=20.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00 9.00 9.00 11.00 20.00
HEKTOMETRY	S1 S1a



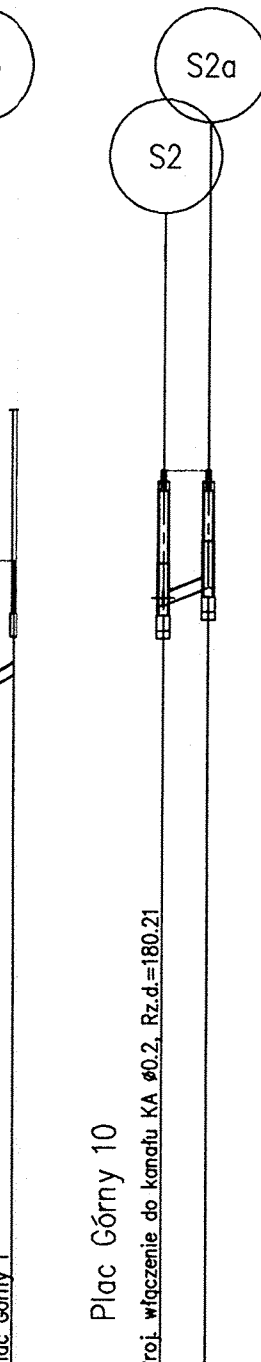
Plac Górny 1

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Plac Górny 1
RZĘDNA TERENU ISTN.	180.80 180.80 180.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	178.40 179.00 179.30
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.40 1.80 1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	6% 15.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16
ODLEGŁOŚCI	0.00 10.00 10.00 5.00
HEKTOMETRY	S1 S1b



Plac Górny 10

Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. ul. Marcinko 43 Opole	Plac Górny 10
RZĘDNA TERENU ISTN.	182.00 182.00
RZĘDNA DNA KANAŁU	180.45 182.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.79 1.55
SPADKI, DŁUGOŚCI	4% 6.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	∅0.16
ODLEGŁOŚCI	0.00 6.00 6.00
HEKTOMETRY	S2 S2a



Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o.o. PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. G. Marcinka 43; 45-317 Opole		
Stadium dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa opracowania	KANALIZACJA SANITARNA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI WE WSI WALCE - GMINA WALCE -	
Nazwa zafęzniczka	Profil podłużny kanałów KA, KB, KC	
Skala 1:100/1000	Projektant: mgr inż. Anna Salska Upr. nr 13/89/Op, 212/92/Op- siecl wod.- kan. Asystent projektanta: mgr inż. Iwona Piwowarczyk Weryfikator: mgr inż. Stanisław Staniszewski Upr. nr 147/86/OP- siecl wod.- kan.	Rys. nr 3/7 Egz. nr 4
06.2006		