





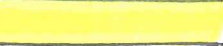
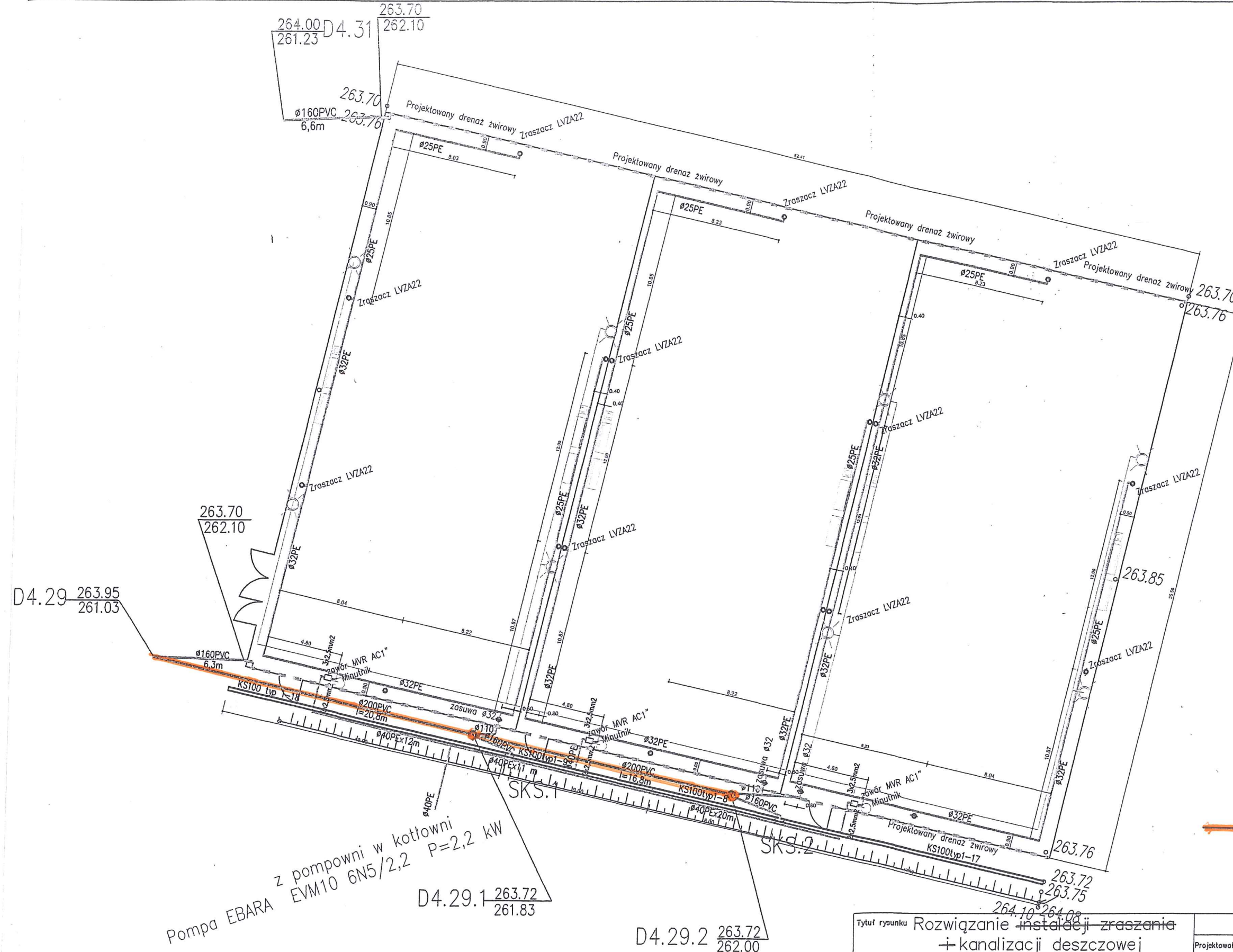


Rys. 1/1a SWiK

**PLAN UZBROJENIA TERENU CRS
ZAKRES PRZETARGOWY**

Legenda:

-  kanalizacja deszczowa
-  kanalizacja sanitarna
-  wodociąg
-  przyłącz elektryczny
-  ogrodzenie budowy pełne
-  droga dojazdowa do budowy
-  ciąg pieszo - jezdny



Pompa EBARA z pompowni w kotłowni
EVM10 6N5/2,2 P=2,2 kW

kanalizacja deszczowa

264.10^{264.08}

Tytuł rysunku	Rozwiązanie instalacji zraszania + kanalizacji deszczowej Kompleks odkrytych kortów tenisowych				Nozvisko	upr.nr	Data	Podpis
	Projektował	dr inż. F. PIECHURSKI			SLK/3278/ PWOs/10	07.2014		
Obiekt	Sprawdził	mgr inż. A. PIECHURSKA			kt 33/92	07.2014		
Inwestor	GMINA KROSNO 38 - 400 KROSNO, UL. LWOWSKA 28a				PROJEKT WYKONAWCZY		188/10/2014	
					Skala		Numer rysunku	
BAUREN Renke Piotr ul. Świerkłańska 12 44-200 Rybnik					1:250		SWIK 1/2	

SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE

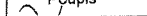
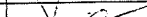

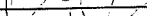
PROFILE SIECI WODOCIĄGOWEJ

Obiekt
CENTRUM REKREACYJNO - SPORTOWE
38-400 KROSNO ul.BURSAKI 29

Investor **GMINA KROSNO**
38-400 KROSNO ul.LWOWSKA 28 a



BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż. G. ŚCIERANKA	2435/08/ SKL 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	28/01/ SKL 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P. GRAJPER		2009.04	

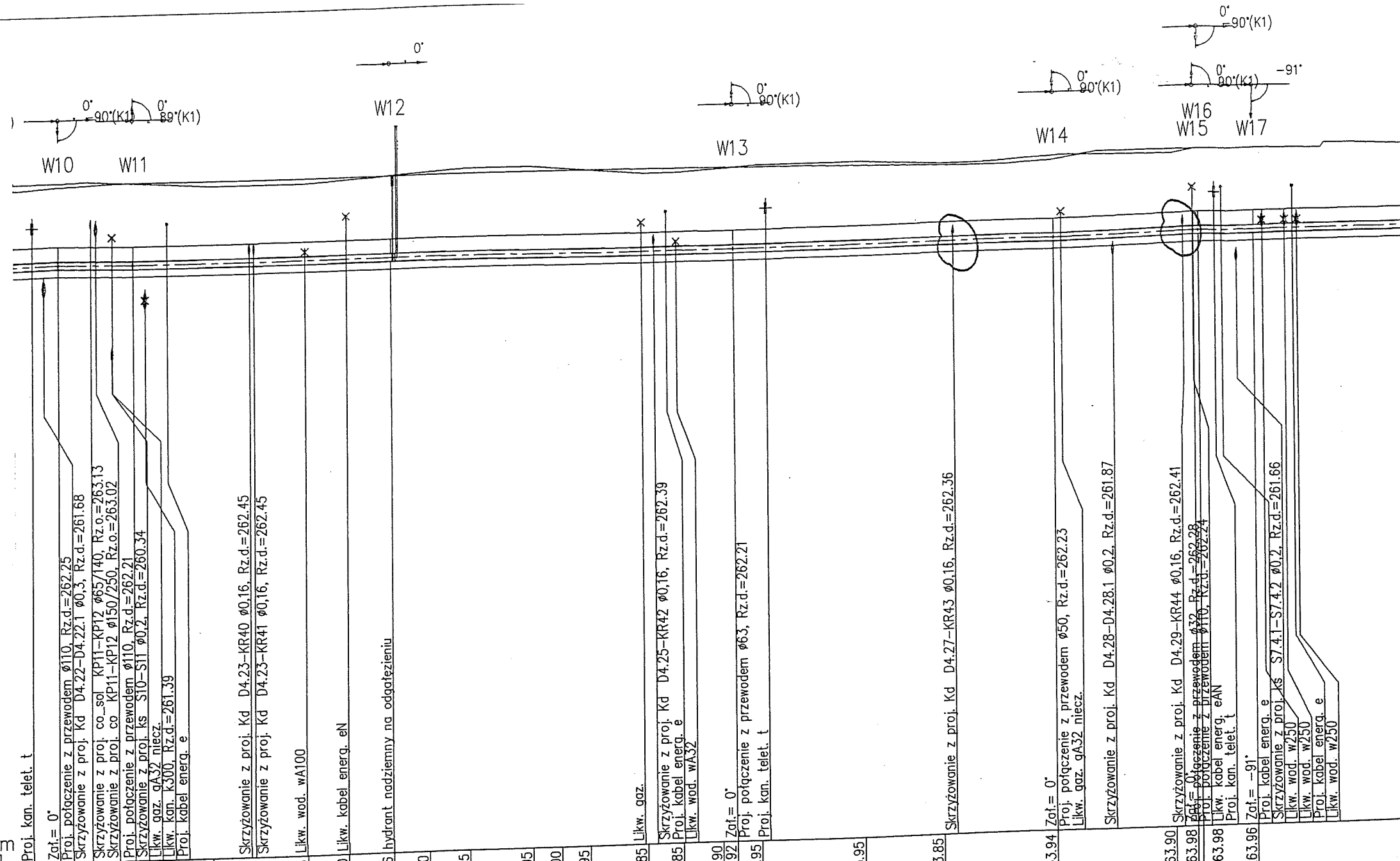
Stadium	Nr projektu
PROJEKT WYKONAWCZY	70/11/BR/2007

Skala	Numer rysunku
-------	---------------

1 : 100/500

2/1 SWiK

1:500

[illegible]

Etap5

Tytuł rysunku


SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE
PROFILE SIECI WODOCIĄGOWEJ

Obiekt

CENTRUM REKRACYJNO - SPORTOWE
38-400 KROSNO ul.BURSAKI 29

Inwestor

GMINA KROSNO
38-400 KROSNO ul.LWOWSKA 28 a



BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż.G. ŚCIERANKA	2435/08/ SKL 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	28/01/ SKL 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P.GRAJPER		2009.04	

Stadium

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr projektu

70/11/BR/2007

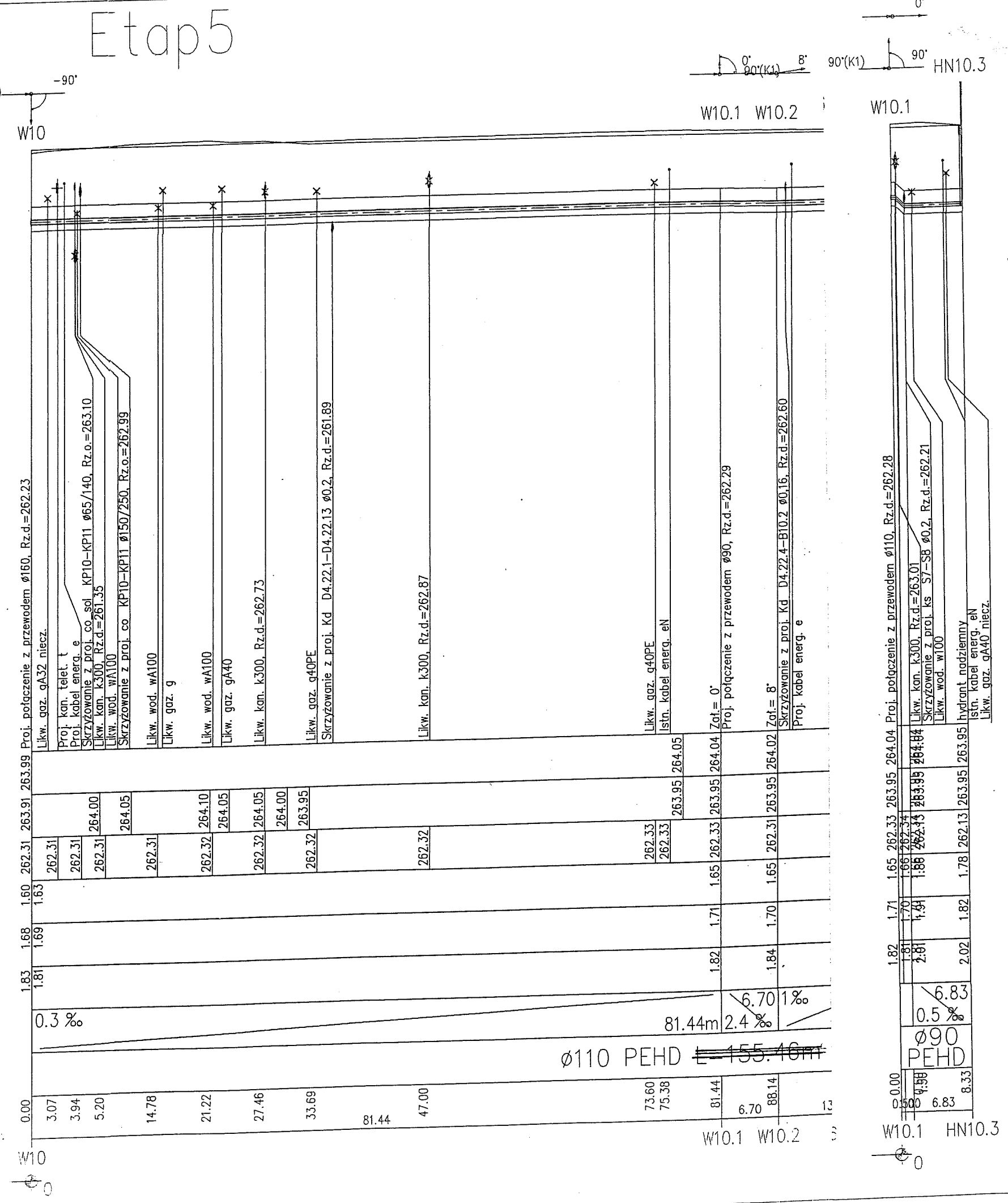
Skala

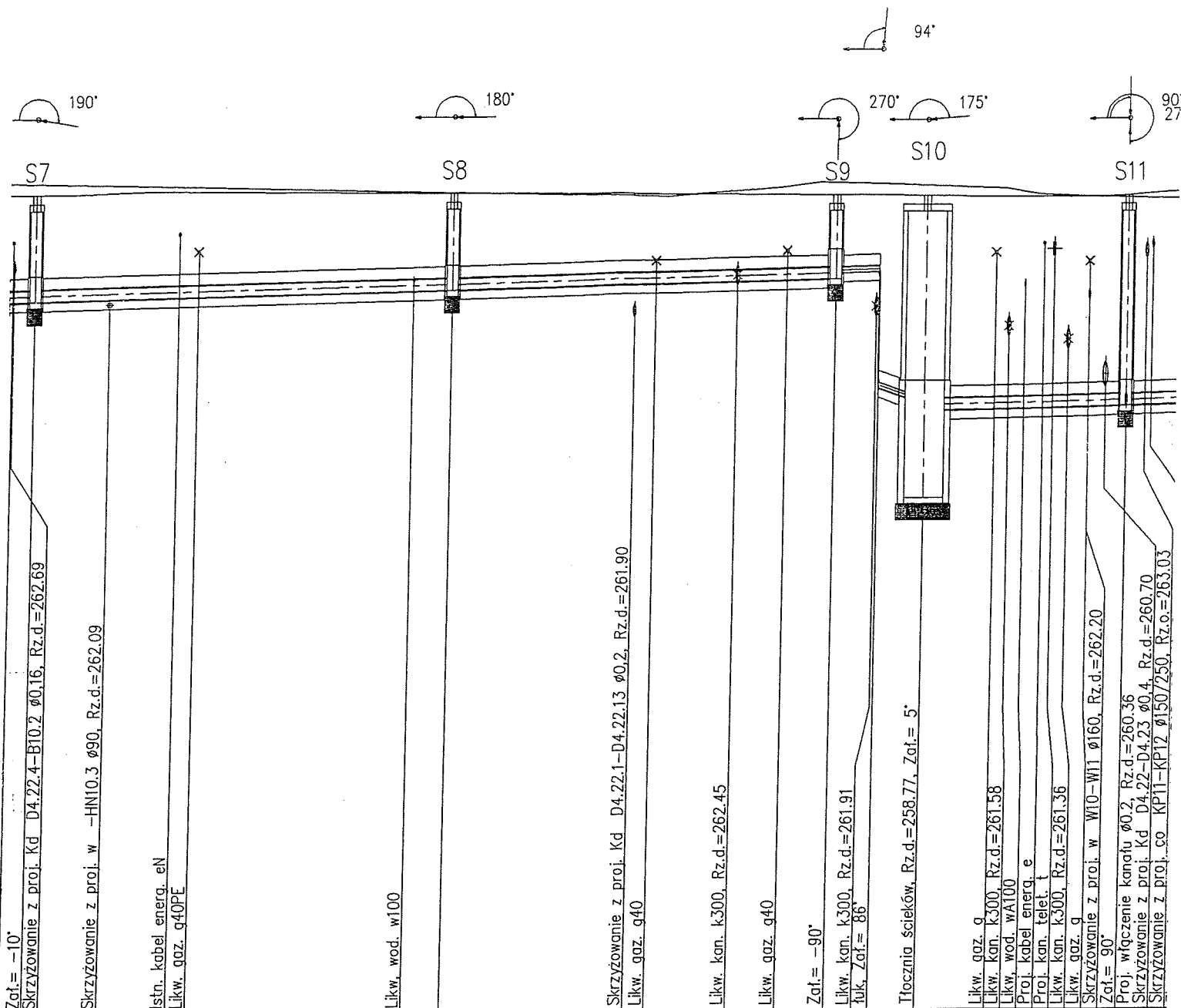
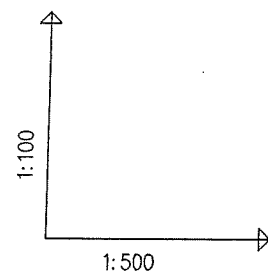
1 : 100/500

Numer rysunku

2 1/2 SWIK

POZIOM PORÓWNAWCZY	250.00 m
PROJ. RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	
NAZIOM	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	





POZIOM PORÓWNAWCZY 250.00 m n.p.n

PROJ. RZĘDNA TERENU	264.00	264.00	264.05	264.02	263.98	263.97	263.97	263.95	263.93	263.93
RZĘDNA TERENU ISTN.	264.19	264.17	264.14	264.03	264.19	264.17	264.14	264.10	264.00	263.95
RZĘDNA DNA KANAŁU	262.18	262.24	262.35	262.36	262.45	262.49	262.51	262.53	262.50	262.42
RZĘDNA DNA WYKOPU	262.03	262.21	262.36	262.21	262.45	262.49	262.51	262.38	262.50	262.42
NAZIOM	1.62	1.46	1.66	1.46	1.25	1.22	1.22	1.25	1.22	1.22
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.82	1.46	1.66	1.46	1.45	1.35	1.35	1.35	1.32	1.32
SPADKI, DŁUGOŚCI					4.08	0.5%	223.90m	6.87	0.5%	223.90m
ŚREDNICA, MATERIAŁ					PVC-U Ø 0.2	Ø 0.1 PEHD	PVC-U Ø 0.2			
ODLEGŁOŚCI	150.31	162.79	36.34	183.28	186.65	33.43	211.60	215.86	220.08	3.88
HEKTOMETRY	S7	S8	S9	S10/R	S11					

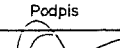
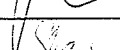
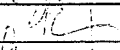
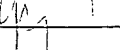
tytuł rysunku
SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE
PROFILE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

obiekt
CENTRUM REKREACYJNO - SPORTOWE
38-400 KROSNO ul.BURSAKI 29

investor
GMINA KROSNO
38-400 KROSNO ul.LWOWSKA 28 a



BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

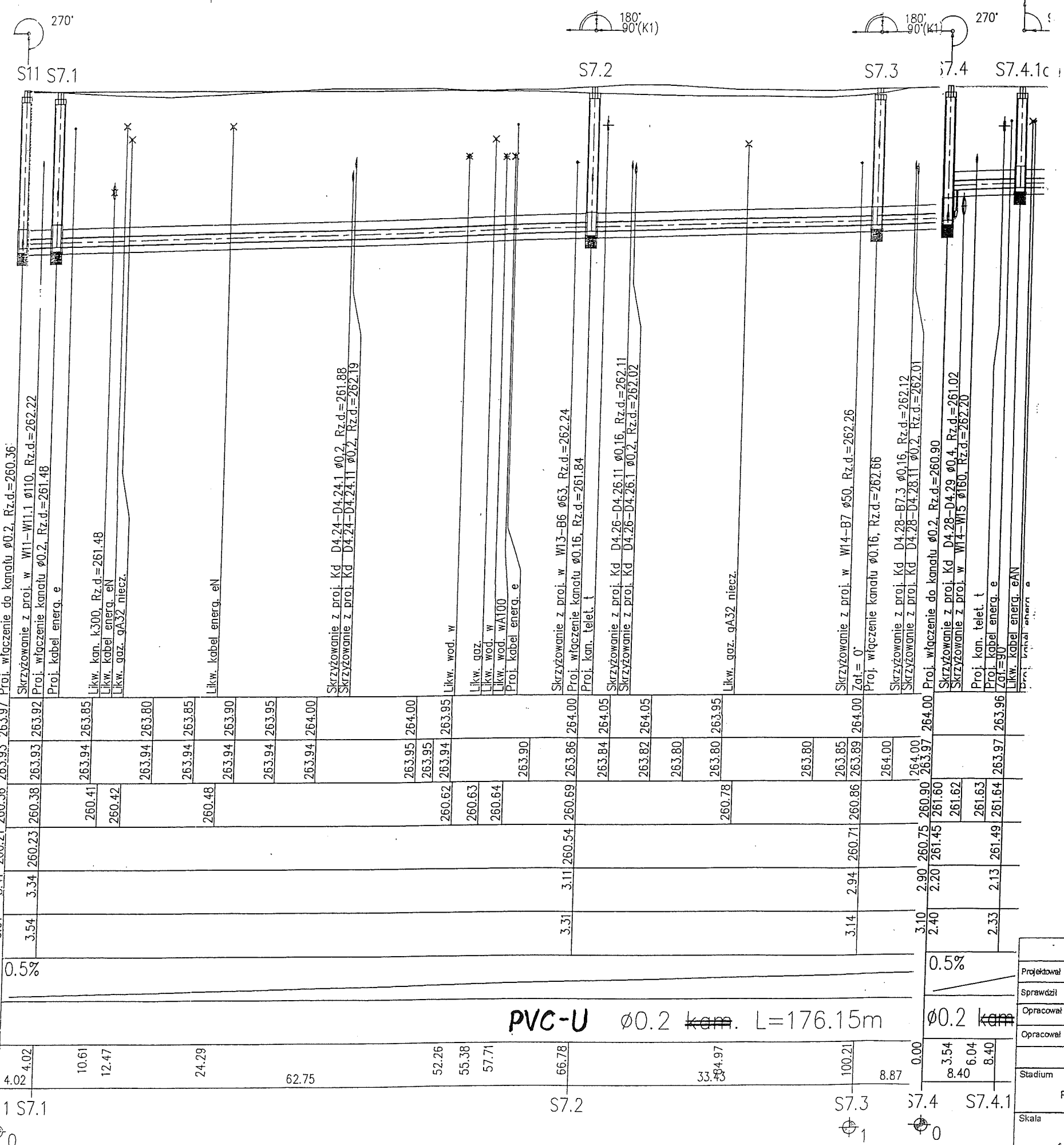
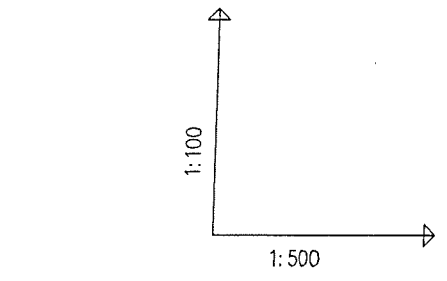
	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż. G. ŚCIERANKA	2436/08/ SKŁ 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	280/1/ SKŁ 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P. GRAJPER		2009.04	
Stadium	Nr projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY		70/11/BR/2007		

1 : 100/500

3/1 SWIK

Etap 3

PO ZMI



POZIOM PORÓWNAWCZY	250.00 m n.p.m
PROJ. RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DŃA KANAŁU	
RZĘDNA DŃA WYKOPU	
NAZIOM	
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
IEKTOMETRY	

tytuł rysunku
SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE
PROFILE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

zleceniodawca
CENTRUM REKREACYJNO-SPORTOWE
38-400 KROSNO UL.BURSAKI 29

inwestor
GMINA KROSNO
38-400 KROSNO UL.LWOWSKA 28 a


projektant
BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż. G. ŚCIERANKA	2436/08/ SKŁ 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	280/1/ SKŁ 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P. GRAJPER		2009.04	
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		Nr projektu 70/11/BR/2007	
Skala	1 : 100/500		Numer rysunku 3/2 SWIK	

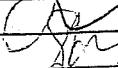
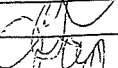
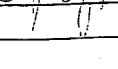
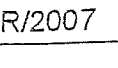
Tytuł rysunku
SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE
PROFILE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

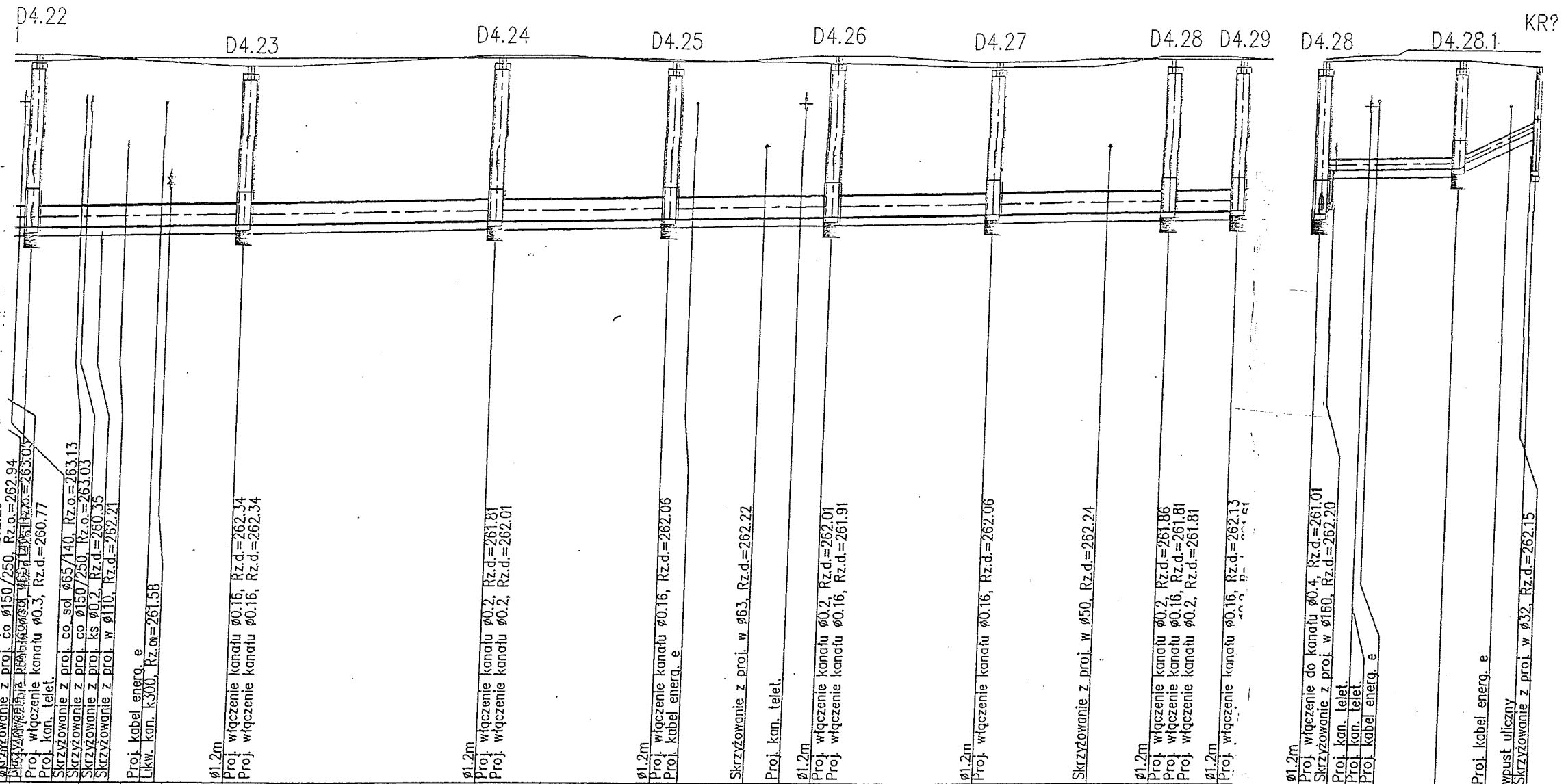
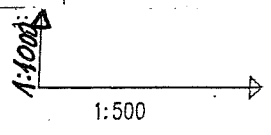
Obiekt
CENTRUM REKREACYJNO - SPORTOWE
38-400 KROSNO ul.BURSAKI 29

Inwestor
GMINA KROSNO
38-400 KROSNO ul.LWOWSKA 28 a



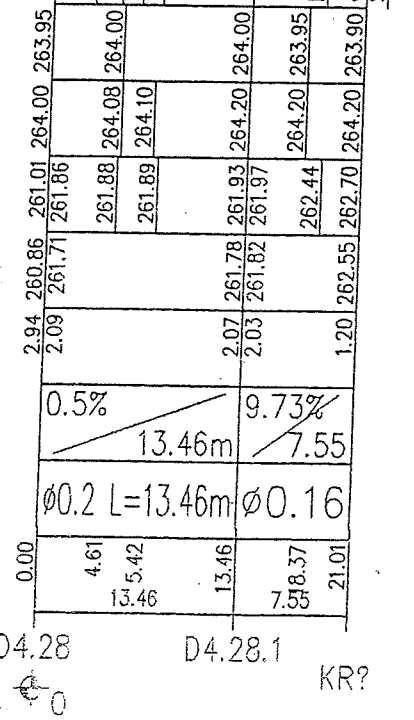
BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż.G. ŚCIERANKA	2435/09/ SKL 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	2801/ SKL 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P. GRAJPER		2009.04	
Stadium	Nr projektu PROJEKT WYKONAWCZY 70/11/BR/2007			
Skala	Numer rysunku 1 : 100/500 4/SWIK			



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 250.00

PROJ. RZĘDNA TERENU	264.00	263.89	263.90	263.93	263.95	263.95	263.95	263.95	263.85	263.95	263.80	263.95	263.85	263.90	263.95	263.95	263.90	263.85	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95	263.95
---------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

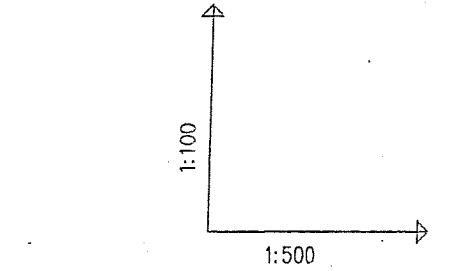


Tytuł rysunku
SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE
PROFILE SIECI KANALIZACYJNEJ DESZCZOWEJ
Obiekt
CENTRUM REKREACYJNO-SPORTOWE
38-400 KROSNO ul.BURSAK129
Inwestor
GMINA KROSNO
38-400 KROSNO ul.LWOWSKA 28 a

BAUREN Renke Piotr
ul. Świerkłańska 12
44-200 Rybnik

	Nazwisko	upr.nr	Data	Podpis
Projektował	dr inż. G. ŚCIERANKA	2435/08/5KL 5905	2009.04	
Sprawdził	mgr inż. R. SKRZEP	2601/7/5KL 4038	2009.04	
Opracował	dr inż. F. PIECHURSKI		2009.04	
Opracował	dr inż. P. GRAJPER		2009.04	

Stadium
PROJEKT WYKONAWCZY
Skala
1 : 100/500
Nr projektu
70/11/BR/2007
Numer rysunku
4/2 SWIK



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 250.C

PROJ. RZĘDNA TERENU
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA DNA KANAŁU
RZĘDNA DNA WYKOPU
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY

