



**FRAGMENT MAPY ZASADNICZEJ**  
**skala 1:500**

**Mojewódzwo łódzkie, powiat rawski**  
**Gmina Sadkowice**  
**Obwód LUBANIA**  
**Dz. nr. 599/1, 543, 542**  
**Godło mapy zasadniczej 1:1000 - 123.242,22**  
**123.242,22**

NINIEJSZA MAPA POWSTAŁA W WYNIKU  
POWIEKSZENIA ARKUSZA MAPY ZASADNICZEJ W SKALI 1:1000  
PRZEDSTAWIONA SYTUACJA JEST ZGODNA ZE STANEM  
FAKTYCZNYM W TERENIE NA DZIEŃ 30.04.2009 r.

(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz. U. Nr 100 z 2002 r., Pozycja: 10086 - tekst jednolity)

(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz. U. Nr 100 z 2000 r., Pozycja 1086 - tekst jednolity)

**MAPA NINIEJSZA MOŻE SŁUŻYĆ DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

UWAGA - Uwidocznione na niniejszej mapie granice działek przedstawiają stan użytkowania na gruncie, lub zostały wykreślone na podstawie danych ewidencji gruntów.



GEODETA UPRAWNIONY


Janusz Mejer  
Nr upr. 15633

Rawa Mazowiecka, 04.05.2009 r. Ks. r. 62/2009

[illegible]

podpis

Uprawnienia MOP i B Nr 8842  
Trefa Bybiak  
Specjalista

Projektant	Biuro Architektoniczne <b>FORMING</b> spółka z o.o. 90-130 Łódź, Narutowicza 55/5		
Projektant instalacji	 92-431 Łódź, ul. Keplinga 323 tel. 603422121		
Temat:	BUDOWA LOKALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ W LUBANI		
Inwestor:	GMINA SĄDKOWICE 96-206 Sądkowice pow. rawski, woj. łódzkie		
Projektant	mgr inż. Piotr Kurpienik upr. nr 83000WŁ		
Opracował	mgr inż. Bartosz Dyszkiewicz		
Data:	Branoz:	Faza:	Skala:
CZERWIEC 2009	INSTAL. SANIT.	PROJ.	1:500
Tytuł rysunku:		BUDOWLANY	
Projekt zagospodarowania terenu instalacje sanitarne			
Nr rysunku:			

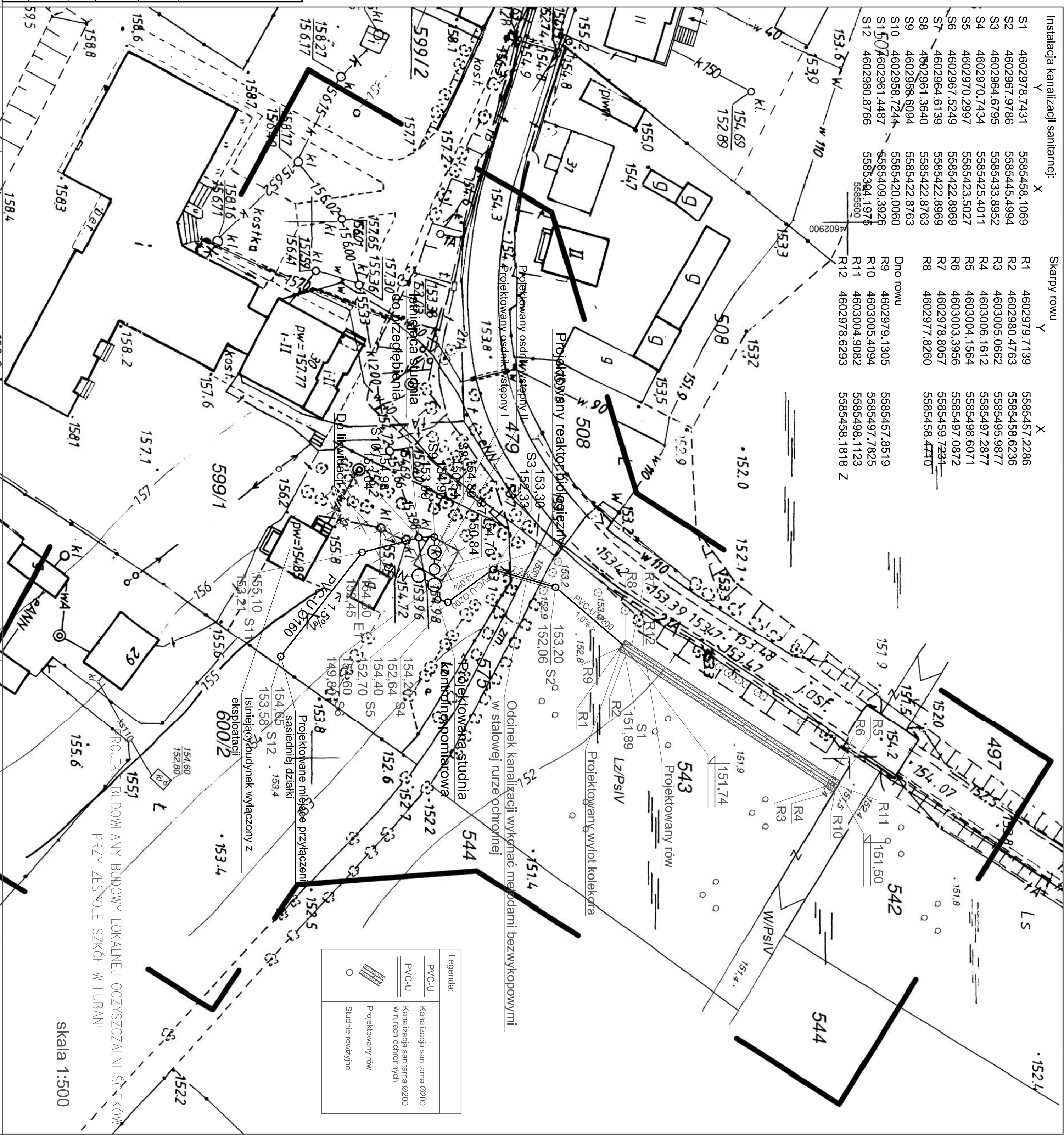
Współrzędne:

Współrzędne:

## Instalacija kanalizaciji sanitarnej

Skarpy rowu

S1	4602978.7431	5585458.1069	R1	4602979.7139	5585457.2286
S2	4602967.9786	5585445.4994	R2	4602980.4763	5585458.6236
S3	4602964.6795	5585433.8952	R3	4603005.0662	5585495.9877
S4	4602970.7434	5585425.4011	R4	4603006.1612	5585497.2877
S5	4602970.2997	5585423.5027	R5	4603004.1564	5585498.6071
S6	4602967.5249	5585422.8969	R6	4603003.3956	5585497.0872
S7	4602964.6139	5585422.8869	R7	4602978.8057	5585459.7231
S8	4602961.3640	5585422.8763	R8	4602977.8260	5585458.4740
S9	4602958.6094	5585422.8763			
S10	4602958.7244	5585420.0060	Dno rowu		
S11	4602961.4487	5585409.3926	R9	4602979.1305	5585457.8519
S12	4602980.8766	5585394.1975	R10	4603005.4094	5585497.7825
		5585500	R11	4603004.9082	5585498.1123
			R12	4602978.6293	5585458.1818



skala 1:500