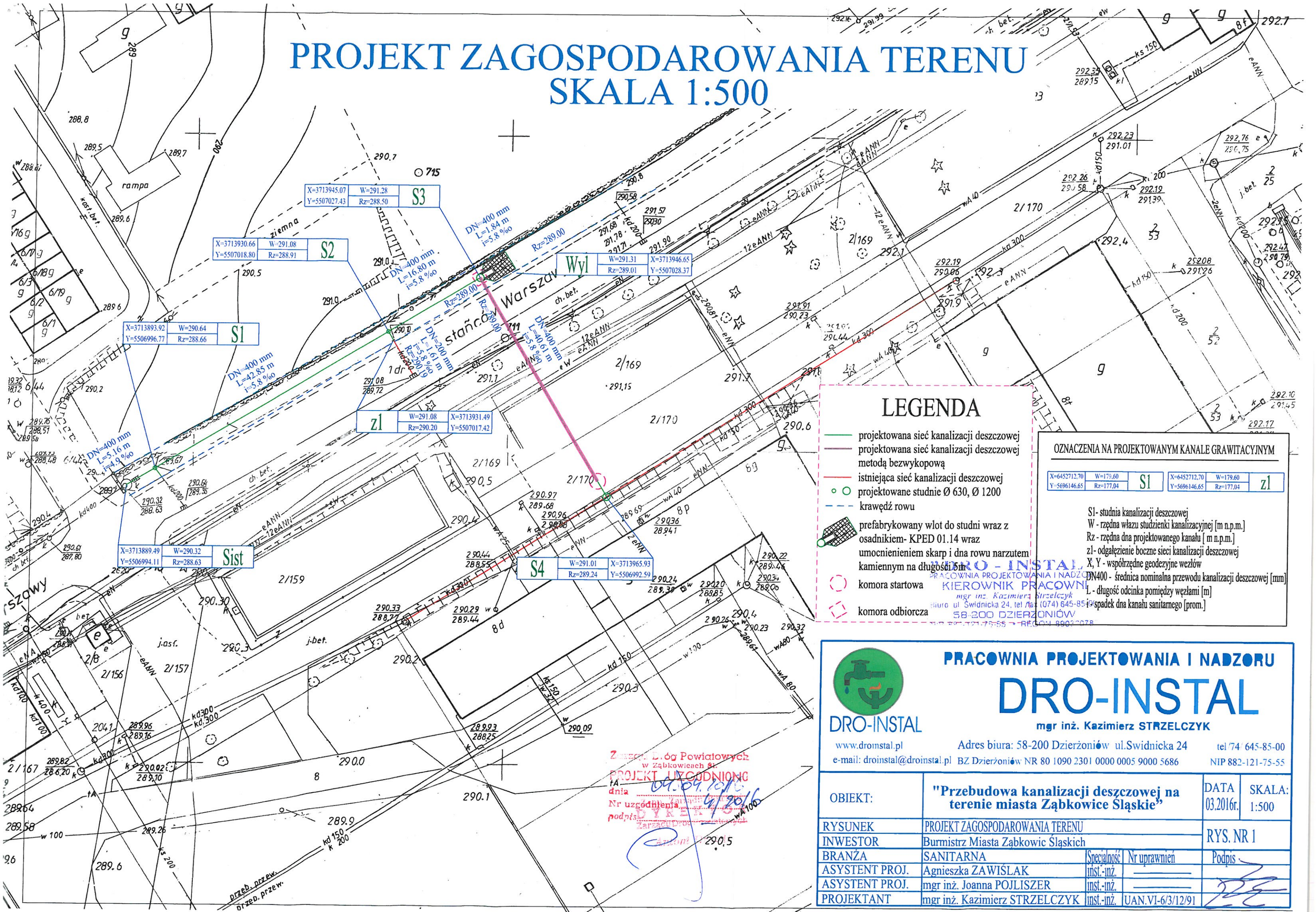


# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500



## LEGENDA

- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej metodą bezwykopową
- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- projektowane studnie Ø 630, Ø 1200
- krawężł rowu
- prefabrykowany wlot do studni wraz z osadnikiem- KPED 01.14 wraz umocnieniem skarp i dna rowu narzutem kamiennym na długości 5m
- komora startowa
- komora odbiorcza

## OZNACZENIA NA PROJEKTOWANYM KANALE GRAWITACYJNYM

X=6452712.70 Y=5696146.65	W=179.60 Rz=177.04	S1	X=6452712.70 Y=5696146.65	W=179.60 Rz=177.04	Z1
------------------------------	-----------------------	----	------------------------------	-----------------------	----

S1- studnia kanalizacji deszczowej  
W- rzędna wlotu studzienki kanalizacyjnej [m n.p.m.]  
Rz- rzędna dna projektowanego kanału [m n.p.m.]  
Z1- odgałęzienie boczne sieci kanalizacji deszczowej  
X, Y- współrzędne geodezyjne węzłów  
DN400- średnica nominalna przewodu kanalizacji deszczowej [mm]  
L- długość odcinka pomiędzy węzłami [m]  
i- spadek dna kanału sanitarnego [prom.]



DRO-INSTAL

www.droinstal.pl

e-mail: droinstal@droinstal.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU

DRO-INSTAL

mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK

Adres biura: 58-200 Dzierżonów ul. Świdnicka 24 tel/74 645-85-00

BZ Dzierżonów NR 80 1090 2301 0000 0005 9000 5686 NIP 882-121-75-55

OBIEKT:	"Przebudowa kanalizacji deszczowej na terenie miasta Zabkowice Śląskie"	DATA	03.2016r.	SKALA:	1:500
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	RYS. NR 1			
INWESTOR	Burmistrz Miasta Zabkowice Śląskich				
BRANŻA	SANITARNA	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
ASYSTENT PROJ.	Agnieszka ZAWISŁAK	inst.-inż.			
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Joanna POJLISZER	inst.-inż.			
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	inst.-inż.	UAN.VI-6/3/12/91		