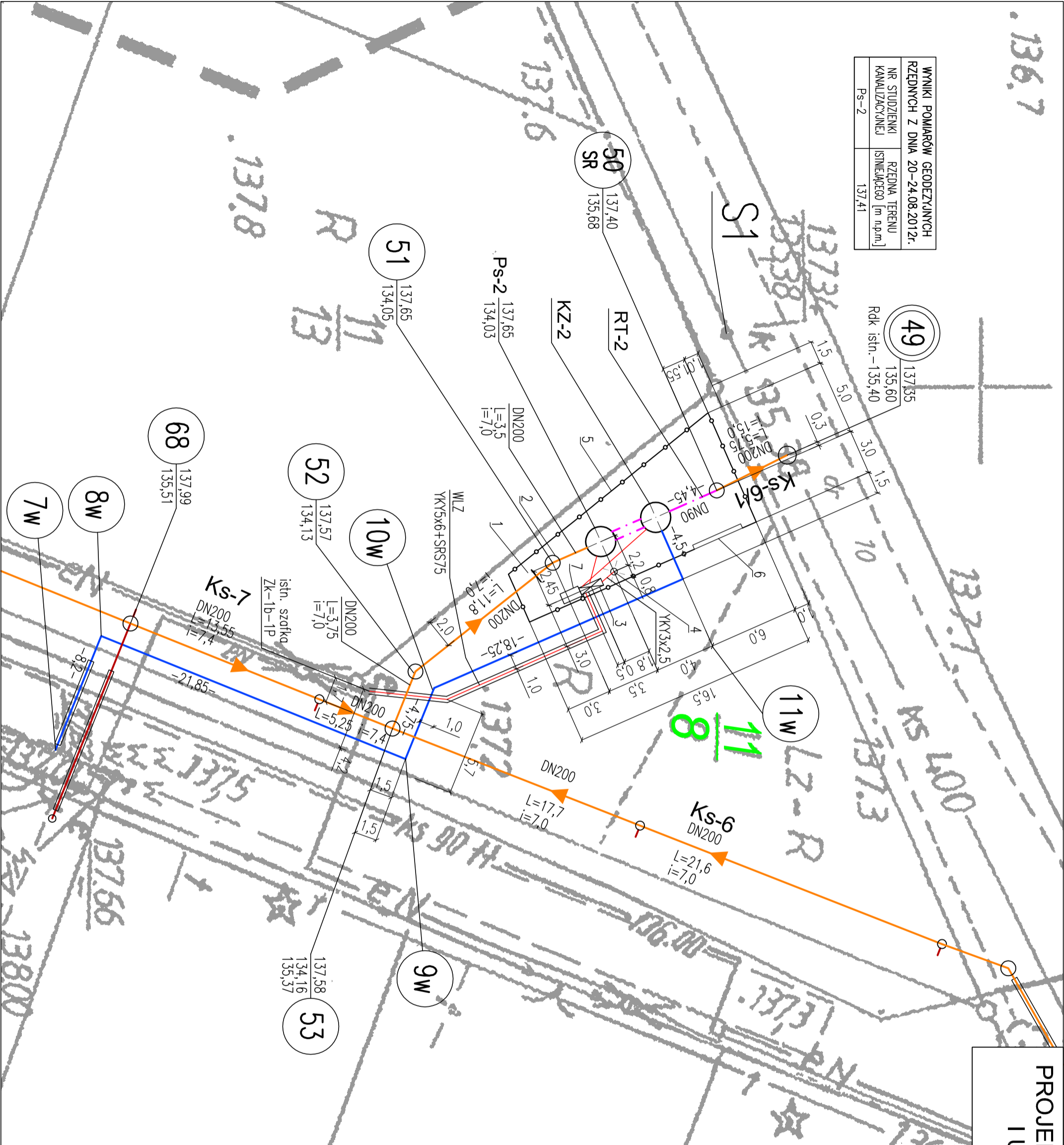


136.7

WYNIKI POMIARÓW GEODEZYJNYCH RZĘDNYCH Z DNIA 20-24.08.2012r.	
NR STUŻENKI KANALIZACYJNEJ	RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [m n.p.m.]
Ps-2	137,41



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
I UZBROJENIA TERENU
- POMPOWIA Ps-2

OZNACZENIA:	
	Granica opracowania
	Numerzy działek objęte inwestycją
	PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA
	Projektowany zbiorczy kanał sanitarny
	Nazwa i numer kanału
	Średnica zbiorczego kanału sanitarnego [mm]
	Długość odcinka kanału [m]
	Spadek dna kanału [‰]
	Projektowany rurociąg tłoczny ścieków
	Nazwa i numer rurociągu tłoczego
	Średnica rurociągu tłoczego ścieków [mm]
	Długość odcinka rurociągu tłoczego [m]
	Wodociąg DN50mm dla doprowadzenia wody do pompy
	Długość odcinka wodociągu [m]
	Projektowana pompowia ścieków
	Nazwa i numer pompowi
	Projektowana komora zasuwna
	Nazwa i numer komory
	Numer studzienki kanalizacyjnej:
	51 – na kanale zbiorczym, średnica DN1000mm
	50SR – numer studzienki rozprężnej o średnicy DN1000mm na kanale zbiorczym
	11W – punkt lokalizacyjny na wodociągu DN50mm dla doprowadzenia wody do pompy
	136,36 / 132,59 – Rzędna dna zbiorczego kanału sanitarnego oraz krótkiego odcinka sieci kanalizacyjnej lub rzędna osi rurociągu tłoczego [m n.p.m.]
PROJEKTOWANE OBIEKTY I ELEMENTY POMPOWNI	
Ps	Zbiornik pompowni ścieków
KZ	Komora zasuwna
1	Zasuwna na wlocie ścieków, kolnierzuwa
2	Studzienka kontrolna
3	Projektowana szafa sterownicza
4	Stup oświetleniowy, H=6,0m
5	Ogródnienie systemowe z paneli kratowych z podmurówką prefabrykowaną systemową
6	Brama przesuwana, szerokość 3,50m
7	Zbiornik Nutrox – naziemny
WLZ	Projektowana wewnętrzna linia zasilająca
YKY5x6; YKY3x2,5	

PROJEKT WYKONAWCZY	
P. I. O. Ś. EKOMOD Sp. z o. o.	
51-608 Wrocław, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel: (71) 348 63 17	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budowa uzupełniającej sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości SĄDKÓW Gmina Kąty Wrocławskie
	I. 2013r.
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Podpis
Nr rys.	
Projektant:	
mgr inż. Wojciech MICHAŁAK	
Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *sieci wodociąg i kanalizac.	
454/94/UW	
Sprawdzający:	
mgr inż. Szymon KARBOWIAK	
Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *sieci wodociąg i kanalizac.	
300/D05/11	
Przedmiot (tytuł)	Projekt zagospodarowania i uzbrojenia terenu
rysunku:	– pompowia Ps-2
	Skala 1:250