



OZNACZENIA:	
	Granicę opracowania
	Numer działek objęte inwestycją
PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACYJNA	
	Projektowany zbiornik kanalizacyjny
	Nazwa i numer kanalu
	Srednica zbiornika kanalu sanitarnego [mm]
	Długość odcinka kanalu [m]
	Spadek dna kanalu [‰]
	Krótkie odcinki sieci kanalizacyjnej umożliwiające podłączenie budynku lub posesji do kanalu zbiorniczego, zakończone studzienką zlokalizowaną przy granicy na działce właściciela budynku lub posesji
	Srednica krótkiego odcinka sieci kanalizacyjnej [mm]
	Długość krótkiego odcinka sieci kanalizacyjnej [m]
	Spadek dna krótkiego odcinka sieci kanalizacyjnej [‰]
	Numer studzienki kanalizacyjnej:
	20 – na kanale zbiorniczym, srednica DN1200mm
	39, 39a – na kanale zbiorniczym, srednica DN1000mm
	39' – na kanale zbiorniczym, srednica Ø600mm
	10p, 15p' – na krótkim odcinku sieci kanalizacyjnej umożliwiającym podłączenie budynku lub posesji do kanalu zbiorniczego, srednica Ø425 lub Ø600mm wg załączonego wykazu
	Studzienka Ø600mm na kanale zbiorniczym dla docelowego przyłączenia działki (posesji)
	Nazwa i numer studzienki
	Rzędna wlotu studzienki kanalizacyjnej [m n.p.m.]
	Rzędna dna zbiorniczego kanalu sanitarnego oraz krótkiego odcinka sieci kanalizacyjnej lub rzędna osi rurociągu tłoczego [m n.p.m.]
	Rzędna dna istniejącego kanalu sanitarnego [m n.p.m.]
	Rdk istn.
	Skrzyżowanie projektowanego przewodu kanalizacyjnego z drogą wojewódzką – przewiert rury osłonowej R0; 1 – numer skrzyżowania
	PDW-1
	Skrzyżowanie projektowanego przewodu kanalizacyjnego z drogą powiatową – przewiert rury osłonowej R0; 8 – numer skrzyżowania
	PD-8
	Zbliżenie projektowanego przewodu kanalizacyjnego do drzewa – przewiert rury osłonowej R0; 6 – numer zbliżenia
	PR-6

UWAGA:
1. W przypadku, gdy punkt sieci kanalizacyjnej oznaczony jest jednocześnie numerem studzienki np. 12 i symbolem "T" wówczas należy zabudować na kanale studzienkę właściwą dla np. nr 12, a symbol "T" oznacza w tym przypadku możliwość docelowego przyłączenia działki lub posesji do tej studzienki.

WYNIKI POMIARÓW GEODEZYJNYCH RZĘDNYCH Z DNIA 20-24.08.2012r. ORAZ 10.10.2012r.			
NR STUDZIENKI KANALIZACYJNEJ	RZĘDNA TERENU ISTN. [m n.p.m.]	RZĘDNA WŁAZU ISTN. KANALIZACYJNEJ [m n.p.m.]	RZĘDNA DNA ISTN. KANALU [m n.p.m.]
20	135,01	-	-
22	134,89	-	-
23	136,52	-	-
33	137,50	-	-
35	135,00	-	-
36	135,72	-	-
38	136,14	-	-
40	137,49	-	-
10p	136,25	-	-
18p	137,06	-	-
19p	136,97	-	-
S8*	-	137,41	132,90
S9*	-	137,35	brak możliwości odczytu pokrywy studzienki
S10*	-	137,33	131,97
S11*	-	137,02	132,29
S12*	-	136,60	132,72

* – pomiar rzędnych w istniejących studzienkach kanalizacyjnych

woj. dolnośląskie
powiat wrocławski
gm. Kąty Wrocławskie
022304.5
obr. 0021 SĄDKÓW
dz. /zgodnie z zakresem/
Nr sekcji :
463.111.073

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
wykonana przez :
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
"GEO - INWEST"
na podstawie mapy zasadniczej oraz wyników
zgłoszenia pracy geodezyjnej, zarejestrowanej
w PKZ we Wrocławiu pod nr
DZ.23914/2012

PKZ we Wrocławiu, dn. 24-12-2012
sporządził/a: Marcin Mielczarek

PROJEKT BUDOWLANY			
P. I. O. Ś. EKOWOD Sp. z o. o. 51-608 Wrocław, ul. Al. Różckiego 1c, tel. (71) 348 63 17			
Nazwa i adres objektu budowlanego:	Budowa uzupełniającej sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości SĄDKÓW Gmina Kąty Wrocławskie	Data l. 2013r.	
Specjalność i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	mgr inż. Wojciech MICHAŁAK Spec. instalacyjno-inżynierska w zakresie: "sieci wodociąg. i kanalizac."	Podpis	Nr rys.
Projektant:	mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjno-inżynierska w zakresie: "sieci wodociąg. i kanalizac."	Podpis	2
Sprawdzający:	mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjno-inżynierska w zakresie: "sieci wodociąg. i kanalizac."	Podpis	
Część opracowania:	drogowa	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Piotr KAMIŃSKI Spec. konstrukcyjno-inżynierska w zakresie: "drog"	Podpis	
Przedmiot (tytuł)	Projekt zagospodarowania i uzbrojenia terenu – plansza 2	Skala	1:500
rysunku:			

STAROSTA POWIATU WROCŁAWSKIEGO
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu
W obszarze oznaczonym linią przerywaną
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej
Dokumenty z planu uzupełniającego projektu
do zasobu powiatowego pod nr. 23914/2012
i zswidencjonowano pod nr. 23914/2012
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Przeznaczenie: obiekt budowlany, wymagające
pozwolenia na budowę podlegające wyłączeniu
posiadania na budowę kanalizacji przez jednostkę
uprawnioną do wycofania przez geodezyjnych
Wrocław, dn. 28.12.2012

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
"GEO - INWEST"
Kozakiewicz, Zbigniew, Szymanski Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Kawaleria 3A/14
NIP 661-21-91-085, Regon 880948521
tel. (76) 852 40 50

mgr inż. Piotr KAMIŃSKI
Spec. konstrukcyjno-inżynierska w zakresie:
"drog"