


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		KKIV.4020.2453.2014
Nazwa miejscowości		JASKULIN
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	021903_2
	nazwa	DOBROMIERZ
Obręb ewidencyjny	identyfikator	021903_2.0007
	nazwa	JASKULIN
Skala mapy		1: 1000
Sekcja mapy		462.322.021
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965
	układ wysokości	Kronsztadt
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.		Nie ustalano
Granice wniesione na podstawie mapy ewidencyjnej		
Data opracowania mapy		07.09.2015r

Poświadczam się,
że niniejszy dokument
został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat
techniczny wpisany do ewidencji
materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA ŚWIDNICKI

Organ prowadzący ewidencję zasobu geodezyjny
i kartograficzny

P.2019. 2015. 2036

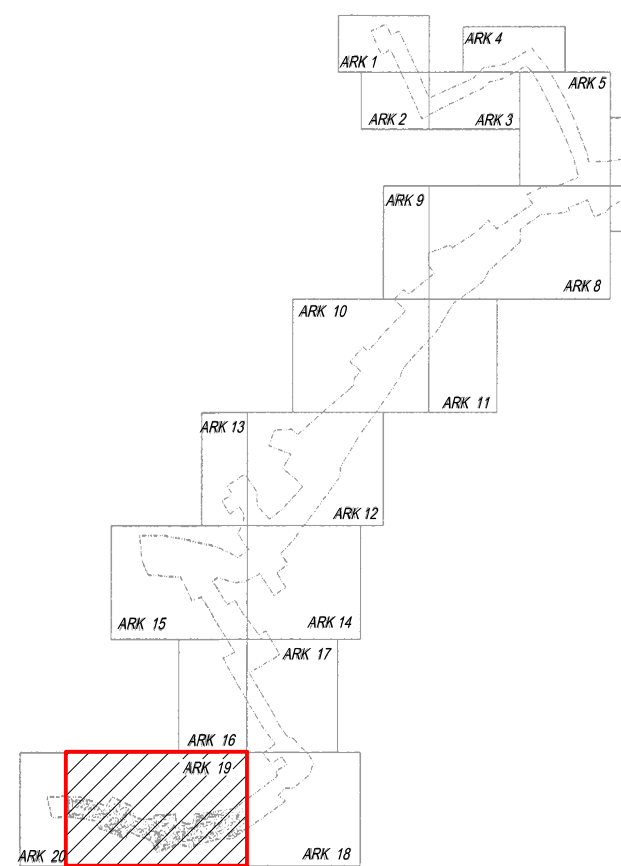
2 9. 09. 2015

Podpisano i opatrzono pieczęcią
na podstawie załącznika załącznika

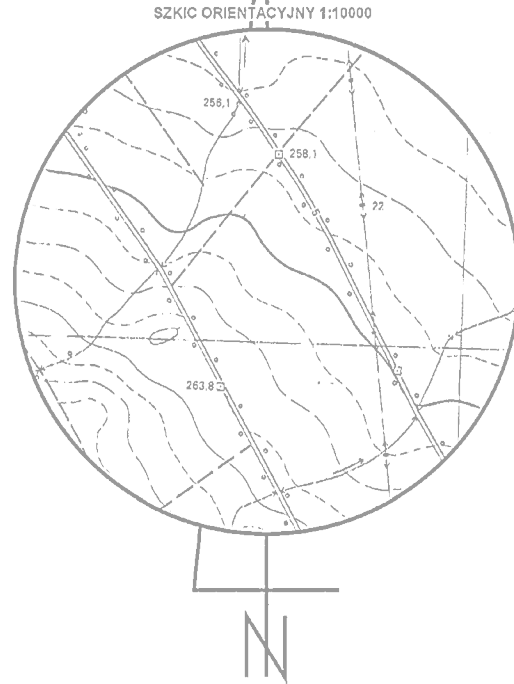
Imię, nazwisko i funkcja osoby
opracowującej

.....

SZKIC ŁĄCZENIA ARKUSZY MAP



SZKIC ORIENTACYJNY 1:10000



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
"GEO - INWEST"
Kozakiewicz, Ziński, Szymański Sp.j.
59-220 Legnica, ul. Kawalerijska 2A/14
NIP 691-21-91-085, Regon 390988621
.....tel.(76) 852 40 60.....
(nazwa wykonawcy)

mgr inż. Sylwester Szymański
geodeta uprawniony do wykonywania
samodzielnych funkcji w dziedzinie
geodezji i kartografii.
Świadectwo nr 18238

(imię i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień i podpis geodety)

Arkusz nr 19



Łączny arkusz 20

Łączy arkusz 18

OZNACZENIA:

379	Numery działek objęte inwestycją
	Granice działek
PROJEKTOWANE ODCINKI I ELEMENTY KANALIZACJI WG POZWOLENIA NA BUDOWĘ NR 697/2010 USUNIĘTE Z ZAKRESU INWESTYCJI W 2016r. ZGODNIE Z NINIEJSZYM PROJ. BUD. ZMIANNYM	
	Zbiorniki kanali sanitarnej grawitacyjnej o średnicy DN200mm, PVC
	Przyłęcz kanalizacyjna oraz podłączenie budynku o średnicy DN160mm, PVC
	Studzienka kanalizacyjna
PROJEKTOWANE ODCINKI I ELEMENTY KANALIZACJI WG POZWOLENIA NA BUDOWĘ NR 697/2010 POZOSTAJĄCE W ZAKRESIE INWESTYCJI I UJĘTE W NINIEJSZYM PROJ. BUD. ZMIANNYM	
	Zbiorniki kanali sanitarnej grawitacyjnej o średnicy DN200mm
	Nazwa i numer kanalu sanitarnego
	Długość odcinka kanalu sanitarnego [m]
	Zbiorniki kanali sanitarnej grawitacyjnej o średnicy DN160mm
	Nazwa i numer kanalu sanitarnego
	Długość odcinka kanalu sanitarnego [m]
	Przyłęcz kanalizacyjny oraz podłączenie budynku o średnicy DN160mm
	Długość odcinka przyłącza kanalizacyjnego [m]
	Studzienka kanalizacyjna
NOWOPROJEKTOWANE ORAZ ZACHOWANE ODCINKI I ELEMENTY KANALIZACJI UJĘTE W PROJ. BUDOWANYM ZMIANNYM W ROKU 2016	
	Zbiorniki kanali sanitarnej grawitacyjnej o średnicy DN200mm
	Nazwa i numer kanalu sanitarnego
	Długość odcinka kanalu sanitarnego [m]
	Zbiorniki kanali sanitarnej grawitacyjnej o średnicy DN160mm
	Nazwa i numer kanalu sanitarnego
	Długość odcinka kanalu sanitarnego [m]
	Przyłęcz kanalizacyjny oraz podłączenie budynku o średnicy DN160mm
	Długość odcinka przyłącza kanalizacyjnego [m]
	Rurociąg tłoczny ścieków
	Nazwa i numer rurociągu tłoczego
	Długość odcinka rurociągu tłoczego ścieków [m]
	Średnica rurociągu tłoczego [mm], materiał PE
	Pompidna ścieków
	Nazwa i numer pompowni
	Studzienka kanalizacyjna
Numer studzienki kanalizacyjnej:	
	1.1 – na kanale zbiorczym
	1.1p – na przyłączy kanalizacyjnym
	Punkt lokalizacyjny (węzeł) na rurociągu tłoczonym ścieków
	1.1SR – numer studzienki rozprężnej na kanale zbiorczym
	SKrzyżowanie przewodu kanalizacyjnego z drogą gminną
	1 – numer skrzyżowania
	SKrzyżowanie przewodu kanalizacyjnego z ciekłem lub rowem oznaczonym numerem działki ewidenc. 1 – numer skrzyżowania
	SKrzyżowanie przewodu kanalizacyjnego z rowem nie mającym określonego wydzielonego nr działki 1 – numer skrzyżowania
PROJEKTOWANE OBIEKTY I ELEMENTY POMPOWNI	
	Zbiornik pompowni przyrodowej
	Szafa sterownicza pompowni
	Zasosna na wlocie ścieków, kolektorowa

PROJEKT BUDOWLANY
ZAMIENNY

P. I. O. Ś. EKOWOD® Sp. z o. o.
 Łódź, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel.: (71) 348 63 11

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowościach Jaskulin, Siódlkowice i Szymanów wraz z prześylem do oczyszczalni ścieków w Serwinowie	Data: 08.2016r.
------------------------------------	--	------------------------

Gmina Dobromierz Powiat swidnicki, woj. dolnoslaskie		
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Podpis	Nr rys.:

Projektant: mgr inż. Wojciech MICHALAK Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *traci wodociąg i kanalizacja 45A/0A/1IW	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">19</div>
--	--

Spec. instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń	454/54/01	
Sprawdzający: mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjno w zakresie sieci, instalacji i urządzeń		

cieplnych, went., gazowych, wod.-kan. 300/005/11		
Przedmiot (tytuł) rysunku:	Projekt zagospodarowania i uzbrojenia terenu – arkusz 19	Skala: 1:1000

19