

**PROJEKT Zagospodarowania Terenu
Sieci Kanalizacji Sanitarnej
TŁocznej Dz125PE w m-ści Biała,
Gmina Godziesze Wielkie
od pkt. 76t do pkt 80t
SKALA 1:1000**

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne	G50-6640-2477-2015
Zapiszanie prądu geodezyjnej	Biała
Identyfikator nazwa jednostki ewidencyjnej	300704_2_Godziesze Wielkie
Identyfikator nazwa obszarów ewidencyjnych	0002_Biała
Skala mapy	1:1000
System współrzędnych	144
System wysokościowy	1985 średn. 4
Nazwa urzędu wydziału	Konształt 50
Organ prowadzący	STAROSTA KALISKI
Identyfikator geodezyjny i kartograficzny	Powiat 2015 3336
Identyfikator materiału zasobu - operatu technicznego	0 9 ORU 2015
Identyfikator materiału zasobu - operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Podpis]</i> m. Stęszew
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej podmiot	<i>[Podpis]</i> Zdzisław Władysław Wójcik Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna
Opracowanie	mgr inż. Marek Iwanow ul. Kalina 125, k. 1, 162 75 21 60 NIP 618-100-76-28; REGON 254070868
Data opracowania	19.10.2015



UWAGI!
Złazres objęty wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę
od pkt. 76t do pkt 80t o długości całkowitej L=160,00mb na działkach ewidencyjnych nr 87 i 146 z bezwypokopowym przejściem pod rzeką Klebaisnicą dz. nr 204 - obręb 0002 Biała

LEGENDA:

- PS(-) - Przepompownie ścieków sanitarnych w zbiornikach betonowych o średnicach zgodnie z opisem technicznym wyposażone w 2 pompy załączalne
- SR(-) - Studnie rozprężne betonowe z kręgów betonowych o średnicy 01200 / 01000 zgodnie z opisem technicznym
- S(-) - Studnie rewizyjne tworzywowe z PCW 0425 lub 0400 z kielniami o średnicy 0200 i wiazkami żeliwnymi na teleskopie klasy D400 w pasach drogowych i B125 w zieleni i w terenie nieużytkowanym (poza ruchem pojazdów), typi kinet wg. profili podłużnych
- - - - - Rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej z rur polietylenowych Rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej z rur polietylenowych klasy PE100 SDR17 o średnicach Dz125/108/75 (PN10) wg. profili podłużnych
- - - - - Kanały sanitarne grawitacyjne z rur PVC-U0200 klasy S
- Ogłaznienie grawitacyjne od kanalu sanitarnego do granic posesji z rur PVC-U0160 klasy S, zasłepione korkiem PVC0160
- - - - - Przewody w rurach osłonowych - materiał, średnica rur osłonowych, długość, rozdzaje płóz m.anszet - wg. opisu technicznego i profili podłużnych
- - - - - Punkty charakterystyczne do geodezyjnego wytyczenia trasy rurociągów tłocznych
- - - - - Lokalizacja słupczki z zaworem odpowietrzającym napowietrzającym do słupki - typ zaworu i sposób zabudowy na rurociągu tłoczny
- - - - - Numeracja odgłaznień z rur PVC-U0160 klasy S do granic prywatnych posesji

ZON

PEŁNOMOCNA PRACOWNIA
SIECI I INSTALACJI SANITARNEJ
ul. Gąsiorowa Armilada Fibroglu 10, 62-500 Kalisz

Instalacje sanitarne
DLA MIEJSCOWOSCI GODZIESZE MAŁE, BIAŁA, ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Projekt budowlany
WOLA DROZDZEWSKA I ZADOMOWICE, GMINA GODZIESZE WIELKIE

Zamienny
Rozbudowa odcinka kanalizacji sanitarnej tłocznej Dz125PE w m-ści Biała od pkt. 76t do pkt. 80t na działkach nr 87 i 146 z przejściem pod rzeką Klebaisnicą (dz. nr 204 - obręb 0002 Biała)

Opracował:
mgr inż. A. Lisiecki
ul. Kalina 125, k. 1, 162 75 21 60
NIP 618-100-76-28; REGON 254070868

Projektant:
mgr inż. S. Lisiecki
ul. Kalina 125, k. 1, 162 75 21 60
NIP 618-100-76-28; REGON 254070868

Pracownia:
GMINA GODZIESZE WIELKIE
ul. 11 Listopada 10
62-872 Godziesze Małe

Data: 04.2016r.
Skala: 1:1000
Proj. nr: 1
Nr rys.: I