

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ W M-ŚCI ZADOWICE GMINA GODZIESZE WIELKIE SKALA 1:1000

UWAGA!
Zakres objęty wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę

- Rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej z rur polietylenowych objęte wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę
- Kanaly sanitarne grawitacyjne objęte wnioskiem o wydanie decyzji pozwolenia na budowę

Odgańlenia do granic prywatnych posesji wyłączone są z pozwolenia na budowę

LEGENDA:

- PS(-...) - Przepompownie ścieków sanitarnych w zbiornikach betonowych o średnicach zgodne z opisem technicznym wyposażone w 2 pompy zatopialne
- SR(-...) - Studnie rozprężne betonowe z kręgów betonowych o średnicy Ø1200 i Ø1000 zgodnie z opisem technicznym
- S(-...) - Studnie rewizyjne tworzywowe z PCWØ425 lub Ø400 z kłębami o średnicy Ø200 i wazami żelaznymi na teleskopie klasy D400 w pasach drogowych i B125 w zieleni, i w terenie nieurtwardzonym (poza ruchem pojazdów), typy kłębów wg. profili podłużnych
- Rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej z rur polietylenowych klasy PE100 SDR17 o średnicach DZ125/110/90/75 (PN10) wg. profili podłużnych
- Kanaly sanitarne grawitacyjne z rur PVC-UØ200 klasy S
- Odgańlenia grawitacyjne od kanalu sanitarnego do granic posesji z rur PVC-UØ160 klasy S, zasiepane korkiem PVCØ160
- Przebiegi w rurach osłonowych - materiał, średnice rur osłonowych, długości, rodzaje płóz i manszet - wg. opisu technicznego i profili podłużnych
- Punkty charakterystyczne do geodezyjnego wytyczenia trasy rurociągów tłocznych
- Lokalizacja studzienki z zaworem odpowietrzająco-napowietrzającym do sokołów - typ zaworu i sposób zabudowy na rurociągu tłoczonym kanalizacji sanitarnej wg. opisu technicznego
- Numeracja odgańleń z rur PVC-UØ160 klasy S do granic prywatnych posesji

PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI INSTALACJI SANITARNEJ ul. Młoci Koszulińskiej 10 62-800 Kalisz		Instalacje sanitarne	
Stadium: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI: GODZIESZE MAŁE, KĄPIE, KRZEMONKA, BIAŁA, GODZIESZE WIELKIE, ZADOWICE, GMINA GODZIESZE WIELKIE		Projekt budowlany	
Opracował: mgr inż. A. Lisiecki ul. Białostocka 20, 62-800 Kalisz NIP: 731-732-732/PW/2002/WN/RS/010/100 NIP: 731-732-732/PW/2002/WN/RS/010/100		Opracował: mgr inż. A. Lisiecki ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Małe	
Projektant: mgr inż. S. Lisiecki ul. 11 Listopada 10, 62-872 Godziesze Małe		Projektant: mgr inż. S. Lisiecki ul. 11 Listopada 10, 62-872 Godziesze Małe	
Sprawdził: mgr inż. M. Lisiecka ul. 11 Listopada 10, 62-872 Godziesze Małe		Sprawdził: mgr inż. M. Lisiecka ul. 11 Listopada 10, 62-872 Godziesze Małe	
Data: 05.2016r.		Data: 05.2016r.	
Skala: 1:1000		Skala: 1:1000	
Nr rys. S		Nr rys. S	

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH

Omarczenie kancelaryjne	GGO.6640.2475.2015
Zgłoszenia pracy geodezyjnej	Zadowice
Nazwa miejscowości	300704_2_Godziesze Wielkie
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	0021_Zadowice
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	1: 1000
Skala mapy	444.142.173; 221
Sekcja mapy zasadniczej	1965 strefa 4
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	Kronstadt 60
Nazwa układu wysokości	06.10.2015
Data opracowania mapy	

**USŁUGI GEODEZYJNE
GEODETA UPRAWNIONY**
mgr inż. Marek Iwanow
ul. Babina 12/3, tel. 062 757 21 60
62-800 KALISZ
NIP: 618-100-76-28, REGON: 250470838

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Marek Iwanow
ul. Babina 12/3, tel. 062 757 21 60
62-800 KALISZ
NIP: 618-100-76-28, REGON: 250470838

imię i nazwisko lub nazwa podmiotu
podpis osoby reprezentującej podmiot
nr uprawnień i podpis geodety

