

Głogów, 21.04.2016



Urząd Gminy Głogów

Ul. Słodowa 2b, 67-200 Głogów
tel. 76-836-55-55, fax 76-836-55-67
NIP: 693 - 10 - 13 - 775

URZĄD GMINY GŁOGÓW
Słodowa 2b
Głogów
67-200 Głogów

Numer pisma: WK.7021.81.2016-1

Dotyczy: WTP do sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z sięgaczami w działce nr 21/2 w m. Ruszowice.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jw. Urząd Gminy Głogów informuje:

- wyrażamy zgodę na dostawę wody i zapewniamy odbiór ścieków na warunkach ogólnie obowiązujących na terenie Gminy,
- sieć kanalizacji sanitarnej należy projektować z rur z tworzywa sztucznego do sieci kanalizacyjnej 200 mm, wskazanej na załączonym planie kolorem brązowym,
- sieć wodociągową należy projektować z rur PE do sieci wodociągowej 110 mm, wskazanej na załączonym planie kolorem niebieskim,
- sięgacze kanalizacji sanitarnej należy projektować do projektowanej sieci z rur z tworzywa sztucznego,
- na w/w sieci należy opracować projekt techniczny, projekt techniczny należy uzgodnić w tutejszym Urzędzie,
- projekt techniczny winien zawierać w szczególności: plan zagospodarowania terenu, profil projektowanej instalacji w skali 1:100/100, rzut poziomy budynku z pomieszczeniem w którym będzie montowany wodomierz oraz niezbędne schematy punktów szczegółowych,
- projekt techniczny opracowuje osoba posiadająca uprawnienia do projektowania w branży instalacyjno-sanitarnej,
- w przypadku wystąpienia kolizji projektowanej instalacji z innym uzbrojeniem, projekt winien zawierać uzgodnienie odpowiedniego właściciela urządzeń lub protokół ZUD,
- projekt winien zawierać zgodę wszystkich właścicieli działek przez które będzie przebiegać instalacja,
- wpięcie sieci do sieci wodociągowej należy wykonać za pomocą trójnika i zasuwki miękkouszczelniającej,
- wszelką projektowaną armaturę wodociągową należy zaprojektować z uszczelnieniem miękkouszczelniającym,
- uzbrojenie na sieci wodociągowej oznakować tabliczkami umieszczonymi na budynku bądź słupku zgodnie z PN-86/B-09700,

- studnie na sieci kanalizacji sanitarnej należy projektować jako włączowe, zwięzione włączem kanalizacyjnym typu ciężkiego,
- na przyłączy kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować studnię kanalizacyjną pośrednią wykonaną z tworzywa sztucznego o średnicy nie mniejszej niż 425 mm,
- studnia powinna być zlokalizowana w granicach obszaru inwestora w odległości nie większej niż 2 m od granicy działki,
- **zabrania się wpinania do sieci kanalizacyjnej i prowadzenia zrzutu wód deszczowych z budynku i posesji,**
- przed rozpoczęciem robót ziemnych w obrębie sieci należy w terminie 7 dni zgłosić pisemnie rozpoczęcie prac,
- po wykonaniu robót przed zasypką należy zgłosić przyłącza do przeglądu technicznego w Urzędzie Gminy,
- do odbioru końcowego należy przedstawić inwentaryzację powykonawczą, wykonaną przez uprawnione biuro geodezyjne,
- WTP ważne są przez okres 24 miesięcy od dnia wystawienia. Po upływie tego terminu należy wystąpić o uaktualnienie warunków.

Z up. WÓJTA
Z-CA KIEROWNIKA REFERATU
INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ

Daniel Kałużny