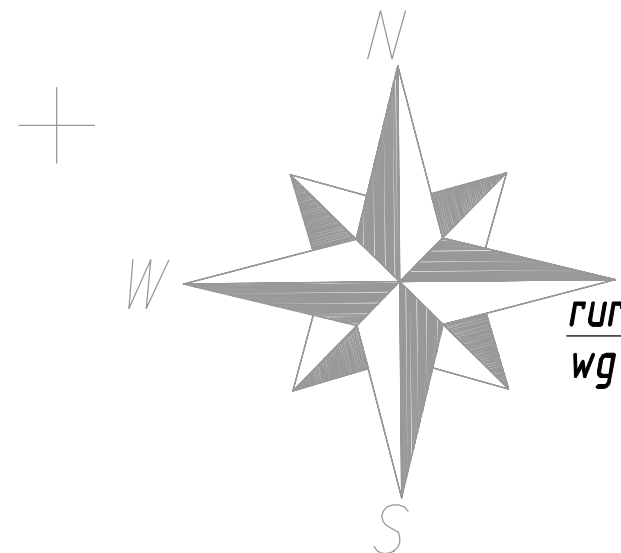


skala 1:1000

Dz. nr 14 obręb nr 2
Wł. Skarb Państwa
Marszałek Województwa
Warmińsko-Mazurskiego
Pow. oddziaływania 75,0 m²

Dz. nr 3/4 obręb nr 2
Wł. Skarb Państwa
Agencja Nieruchomości Rolnych
Oddział Terenowy w Olsztynie
Pow. oddziaływania 14,0 m²

We wskazanym pasie przewidzianych robót ziemnych, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy zinwentaryzować roślinność, gdyż istniejące i wskazane na mapie krzewy i samosiejki drzew mogą urosnąć do rozmiarów, na usunięcie których będzie wymagana decyzja. W takim przypadku przed przystąpieniem do realizacji Inwestor jest zobowiązany uzyskać decyzję na wycinkę.



rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych
wg odrębnego opracowania w II etapie inwestycji

We wskazanym pasie przewidzianych robót ziemnych, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy zinwentaryzować roślinność, gdyż istniejące i wskazane na mapie krzewy i samosiejki drzew mogą urosnąć do rozmiarów, na usunięcie których będzie wymagana decyzja. W takim przypadku przed przystąpieniem do realizacji Inwestor jest zobowiązany uzyskać decyzję na wycinkę.

Drzewa do usunięcia

Zaprojektowaną studnię należy ustawić na przykanaliku (który należy "odnaleźć") pomiędzy budynkiem i zbiorn. na nieczyst. płynne i dostosować rzędną dna studni

przejście kanałem pod drogą
wykonać metodą bezwykopową

rura osłonowa
Dn300 L=15,0m

Istniejącą studnię S3
należy wymienić na nową

Rzędne dna studni oraz głębokość
ułożenia kanału dostosować do rzędnej
rurociągu który biegnie od studni S5

trójkąt T1
Ø110/110/110-45°

Drzewo do usunięcia

LEGENDA:

- rurociągi kanalizacji grawitacyjnej
- istn. rurociągi kanal. grawit. do przebudowy
- studnie kanalizacji grawitacyjnej
- rurociągi kanalizacji tłocznej
- średnice wg opisów na rysunku
- przepompownia zbiorcza kanalizacji tłocznej
- studnia z zaworami do ptukania sieci
- urządzenia w linii technologicznej kompaktowej oczyszczalni ścieków
- rury osłonowe dwudzielne na istniejących przewodach teletechnicznych - typ APS110
- wylot kanalizacyjny ścieków oczyszczonych
- zasięg oddziaływania

Znak sprawy GB.701.1.4.2017 Numer archiwalny 114/ZMBK/2017

Inwestor: Gmina Dywity
ul. Olszyńska 32
11-001 Dywity

Biuro projektowe: ZOMB-KAN
10-174 Olsztyn
ul. Świerkowa 29/2
www.zomb-kan.pl
e-mail: zomb-kan@zomb-kan.pl

Nazwa i adres obiektu:
Budowa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej wraz z biologiczną
oczyszczalnią ścieków na terenie miejscowości Barkweda i Bukwałd,
gm. Dywity

Stadium opracowania: Operat wodnoprawny

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny-wysokościowy

Opracował: mgr inż. Bartosz Szewczyk
upr. bud. WAM/0023/POOS/08

Data: 02.02.2017 r. Skala: 1:500 Nr rysunku: 2/3