



Legenda / uwagi:

- Sieć wodociągowa zaprojektowana została ze spadkiem odpowiadającym spadkowi terenu.
- Projekt odgałęzień i przyłączy wodociągowych poza pasem drogowym stanowi odrębne opracowanie.
- Przewierty pod ciągami komunikacyjnymi - bez rur osłonowych.
- Skrzyżowania z kablami telekomunikacyjnymi zabezpieczyć należy rurami ochronnymi 2-dzielnymi typu AROT typu PS - 110, L=2,00 mb.
- Roboty ziemne wykonywane w zbliżeniu do systemu korzeniowego istniejącego drzewostanu wykonywać ręcznie lub metodą bezwykopową (przewierty).

Projektowana sieć wodociągowa

Projektowane przyłącza wodociągowe

Projektowana zasuwa wodociągowa

Projektowany hydrant p.,poż. Ø80

Zs - Zasuwa na sieci wodociągowej

Zp - Zasuwa przyłącza

Z - Złamanie sieci

T - Trójnik

Investor:

GMINA STRACHÓWKA UL. C.K.NORWIDA 6
05-282 STRACHÓWKA

Opracował:

USŁUGI PROJEKTOWE W RUDOWNICTWIE

inż. Ryszard Lada

ul. Wolność 16/3, 22-100 Chełm

tel./fax: 82 563 75 68 ; 605 403 047

e-mail: ryszard.lada@poczta.fm

Obiekt:

SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI ROZALIN

Adres:

m. Rozalin, gmina Strachówka dz. Nr 171/1, 173/2, 272/2, 986/1, 986/2, 501/1, 502/1, 102/1
Obr. geod. Rozalin; dz. Nr 28, 89 Obr. geod. Annpol

Rysunek:

Schemat sieci wodociągowej

Specjalność: instalacyjna - br. sanitarna	Faza: PROJEKT BUDOWLANY
Projektant br. sanitarna: inż. Ryszard Lada	584/Ch/86
Zespół:	
Sprawił br. sanitarna: mgr inż. Gerard Lada	LUB/0106/ PWOS/06
Data: 04. 2012r.	Skala: _____ Nr rysunku: 20

ROZPOWSZECZANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK IŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJA, WYKONANYCH RYSUNKÓW A PODATY UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁASNYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEKOLWIEK FORMIE W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJI, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA, JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MIOCY ART116,117, 118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. NR 24 POZ.83 Z 1994 R.)