

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA "PROJSBUD",
ZAWIERCIE 42-400 Kresowa 13

PW -16/15

PROJEKT BUDOWLANY

**BUDOWA WODOCIĄGU W RUDNIKACH UL. LIPOWA, UL. KLONOWA,
UL. KRÓTKA I UL. KAMIENNA Z RUR PE WRAZ Z PRZEPIĘCIEM
ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY.**

NR DZIAŁEK: 1405, 434, 1179/1, 435/1, 1512, 1511, 1481/24, 1514, 943, 941/4, 371, 1481/12.

Inwestor: GMINA WŁODOWICE - KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
42-421 WŁODOWICE UL. KRAKOWSKA 28

Dane techniczne :

Wodociąg PE ϕ 110 mm – 827,70 m

PE ϕ 90 mm – 5,50 m

PE ϕ 32 mm – 149,90 m

Projektował:

inż. Elżbieta Stankowska nr upr. 216/92

Sprawdził:

mgr inż. Anna Błeszyńska nr upr. 646/91

Zawiercie, listopad 2015r.

Egz. 4

SPIS TREŚCI:

1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Uprawnienia budowlane i przynależność do ŚIIIB
4. Oświadczenie projektanta
5. Warunki techniczne KZB Włodowice z dn. 25.06.2015
6. Wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Rudniki - GK.III.7323.057.2015
7. Protokół ZUD- nr GIII.6630.117.2015
8. Decyzja DU-117 Zarządu Powiatu Zawierciańskiego
9. Uzgodnienie uzbrojenia terenu z TAURON Rejon Dystrybucji SA Oddz. w Będzinie - TD/OBD/OMD/2015-09-24/0000005, 0000008, 0000007, 0000006.
10. Uzgodnienie uzbrojenia terenu z Orange Polska SA -TODDKA.IT.211-70682/15, 70668/15, 70677/15, 70679/15.
11. Zgody na wejście w teren
12. Wypis z rejestru gruntów
13. I- część opisowa do projektu zagospodarowania terenu
 - Projekt zagospodarowania terenu-ul. Lipowa - rys nr 2A
 - Projekt zagospodarowania terenu-ul. Klonowa - rys nr 2B
 - Projekt zagospodarowania terenu-ul. Krótka - rys nr 2C
 - Projekt zagospodarowania terenu-ul. Kamienna - rys nr 2D
14. II- Opis techniczny
15. Informacja BIOZ
 - Orientacja – rys 1
 - Profil podłużny wodociągu-ul. Lipowa - rys nr 3A
 - Profil podłużny wodociągu-ul. Klonowa - rys nr 3B
 - Profil podłużny wodociągu-ul. Krótka - rys nr 3C
 - Profil podłużny wodociągu-ul. Kamienna - rys nr 3D
 - Profil podłużny przyłączy-ul.Lipowa - rys nr 4A
 - Profil podłużny przyłączy-ul.Klonowa - rys nr 4B
 - Profil podłużny przyłączy-ul.Krótka - rys nr 4C
 - Profil podłużny przyłączy-ul.Kamienna - rys nr 4D
 - Schemat sieci wodociągowej -ul. Lipowa- rys nr 5A
 - Schemat sieci wodociągowej -ul. Klonowa- rys nr 5B
 - Schemat sieci wodociągowej -ul. Krótka- rys nr 5C
 - Schemat sieci wodociągowej -ul.Kamienna- rys nr 5D
 - Schemat włączyń do ist. sieci - rys nr 6
 - Montaż nawiertki wodociągowej NWZ/PE - rys 7
 - Technologia wykonywania przepięć istn. przyłączy wody- rys nr 8
 - Hydrant podziemny fi 80 mm - rys nr 9
 - Hydrant nadziemny fi 80 mm - rys nr 10
 - Zespół napowietrzająco - odpowietrzający - rys nr 11
 - Opaska do nawiercania Haku -rys poglądowy
16. Przedmiar robót - oddzielny załącznik
17. Kosztorys inwestorski - oddzielny załącznik
18. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót - oddzielny załącznik
19. Opinia geotechniczna- oddzielny załącznik