



**„VIA” USŁUGI TECHNICZNE
I PROJEKTOWE W BUDOWNICTWIE
DROGOWYM**

**mgr inż. Tadeusz Budkowski
ul. Wiślana 22B
97-300 Piotrków Tryb.**

Tel : 508 424 577

Regon : 291932175

NIP:655-000-50-81

e-mail: viabusko@poczta.onet.pl

EGZ. 6

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa inwestycji :

„PRZEBUDOWA ULICY ŚLĄSKIEJ W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM” (projekt zamienny)

Teren inwestycji: Piotrków Trybunalski

**obręb 21 dz. nr: 107/8, 288/2, 289/2
jedn. ewidencyjna 106201_1**

Inwestor :

**Miasto Piotrków Trybunalski
Pasaż Karola Rudowskiego 10
97-300 Piotrków Trybunalski**

Załącznik:

PRZEBUDOWA WODOCIĄGU

<i>Funkcja</i>	<i>Imię i Nazwisko</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
Projektant:	mgr inż. Eugeniusz Sęk	Upr. Bud. do proj. bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod. kan. NB.IV. 7342/65/97, wpisany na listę OIIB w Łodzi pod nr ŁOD/IS/5145/03	

Piotrków Trybunalski marzec 2015 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA	Nr str. załącznik
1. CZĘŚĆ OPISOWA	3
1.1. Opis zmian w stosunku do projektu pierwotnego przebudowy ulicy Śląskiej	3
2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	4
• Plan zagospodarowania w skali 1:500	rys. nr 1
• Profil wodociągu w skali 1:100/500	rys. nr 2
3. ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU	
• Oświadczenie projektanta o kompletności opracowania	załącznik nr 1
• Uprawnienia budowlane projektantów	załącznik nr 2
• Zaświadczenie o przynależności do ŁOIIB w Łodzi	załącznik nr 3

1. CZĘŚĆ OPISOWA

1.1. Opis zmian w stosunku do projektu pierwotnego przebudowy ulicy Śląskiej

W wyniku opracowanego wcześniej projektu przebudowy ronda Sulejowskiego zaszła konieczność wprowadzenia zmian w projekcie przebudowy wodociągu w ulicy Śląskiej. Zmiany wystąpiły na odcinku od kanału rzeki Strawy do ronda Sulejowskiego i polegają na zmianie trasy wodociągu od węzła nr 21 w kierunku ronda. W projekcie zamiennym usunięte zostały z projektu pierwotnego węzły nr 22, 23 i 24. Zmieniona trasa wodociągu ma teraz przebieg od węzła nr 21 do nowego węzła nr 2. Przewidziany został również odcinek nowego przyłącza wodociągowego długości 6,7 m od węzła nr 2 do węzła nr 2/1.

Współrzędne nowych węzłów:

2	$x = 5697497.55$	$y = 7409714.81$
2/1	$x = 5697492.79$	$y = 7409719.47$

Projekt zamienny nie wprowadza innych zmian poza wymienionymi wyżej. Pozostają niezmiennie średnice wodociągu i rodzaj materiału na budowę wodociągu. Pozostają również niezmiennie opisy rozwiązań projektowych, obliczenia hydrauliczne, specyfikacje techniczne, BIOS oraz współrzędne pozostałych punktów geodezyjnych.

2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- Plan zagospodarowania w skali 1:500 rys. nr 1
- Profil podłużny wodociągu w skali 1:100/500 rys. nr 2

3. ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU

- | | |
|---|----------------|
| • Oświadczenie projektanta o kompletności opracowania | załącznik nr 1 |
| • Uprawnienia budowlane projektantów | załącznik nr 2 |
| • Zaświadczenie o przynależności do ŁOIIB w Łodzi | załącznik nr 3 |