



**BPBK s.a.**

Biuro Projektów  
Budownictwa  
Komunalnego  
spółka akcyjna  
w Gdańsku

ul. Jana Uphagena 27, 80-237 Gdańsk-Wrzeszcz  
tel. centr.: 58 341-40-11, fax: 58 341-89-46, e-mail: dn@bpbk.com.pl

**Umowa nr KB/232/UI/37-W/2015/0283**  
**Poz. PW/16**

*Branża:*

**DROGOWA, DESZCZOWA, SANITARNA,  
WODOCIĄGOWA, ELEKTRYCZNA, GAZOWA,  
CIEPŁOWNICZA, TELETECHNICZNA**

*Nazwa opracowania:*

**ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ  
INFRASTRUKTURY**

*Przedsięwzięcie:*

**Rozbudowa ulic: Wybickiego, Plac Grunwaldzki i Armii  
Krajowej w Gdyni wraz z odtworzeniem nawierzchni ulic:  
Borchardta, Skwer Kościuszki i Al. Jana Pawła II oraz budową  
kanałów deszczowych i przebudową infrastruktury kolidującej**

*Zamawiający / Inwestor:*

**Gmina Miasta Gdyni  
Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54  
81-382 Gdynia**

Gdańsk, wrzesień 2015r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.



# ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY DLA PROJEKTU

PN: „ROZBUDOWA ULIC: WYBICKIEGO, PLAC GRUNWALDZKI I ARMII KRAJOWEJ W GDYNI WRAZ Z ODTWORZENIEM NAWIERZCHNI ULIC: BORCHARDTA, SKWER KOŚCIUSZKI I AL. JANA PAWŁA II ORAZ BUDOWĄ KANAŁÓW DESZCZOWYCH I PRZEBUDOWĄ INFRASTRUKTURY KOLIDUJĄCEJ”

|  |      |   | Numery działek  |
|--|------|---|---|
| Długość wybudowanych dróg powiatowych                                  | m    | -   | -   |
| Długość wybudowanych dróg gminnych                                     | m    | -   | -   |
| Długość rozbudowanych dróg powiatowych                                 | m    | 330   | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr : 127/1, 145, 153, 155, 157, 162, 163, 170, 174/2, 174/3, 257, 258, 656/154, 660/152, 674/150, 685/174, 686/174, 726/150, 727/150, 762/114, 794/150, 798/150, 865/165. Obręb Gdynia (Nr 0134), dz. nr: 9, 110/1, 112/2, 120/2. |
| Długość rozbudowanych dróg gminnych                                    | m    | nie ma  | -   |
| Długość dobudowanych pasów skreutu w prawo na każdej z łącznic         | m    | wschodniej                                    | nie ma  |
|  |      | zachodniej                                    | nie ma  |
| Długość przebudowanych łącznic   | m    | wschodniej                                    | nie ma  |
|  |      | zachodniej                                    | nie ma  |
| Liczba wybudowanych obiektów inżynierskich                             | szt. | nie ma  | -   |
| Liczba przebudowanych obiektów inżynierskich                           | szt. | nie ma  | -   |
| Liczba wyremontowanych obiektów inżynierskich                          | szt. | nie ma  | -   |
| Liczba wybudowanych urządzeń i infrastruktury technicznej              | szt. | Dreny - nie ma,                               | -   |
|  |      | Drogowe bariery ochronne – nie ma,            | -   |
|  |      | Wygradzenia - nie ma,                         | -   |
|  |      | Latarnie – nie ma,                            | -   |
|  |      | Zatoki autobusowe – nie ma,                   | -   |
|  |      | Plac do zawracania – nie ma,                  | -   |
|  |      | Schody terenowe – nie ma,                     | -   |
|  |      | Przejścia dla pieszych – nie ma,              | -   |
|  |      | Studzienki rewizyjne – nie ma,                | -   |
|  |      | Wpusty – nie ma,                              | -   |
|  |      | Osadnik – nie ma,                             | -   |
|  |      | Separator – nie ma,                           | -   |
|  |      | Przyłącza kan. deszczowej – nie ma,           | -   |
|  |      | Przyłącza kan. sanitarnej – nie ma,           | -   |
|  |      | Przyłącza wodociągowe – nie ma,               | -   |
|  |      | Przyłącza gazowe – nie ma,                    | -   |
|  |      | Przyłącza sieci ciepłej – nie ma,             | -   |
|  |      | Hydranty podziemne – nie ma,                  | -   |
|  |      | Stopy linii napowietrznej nn-0,4kV – nie ma,  | -   |
| Długość, (średnica) wybudowanych urządzeń i infrastruktury technicznej | m    | Dreny – nie ma,                               | -   |
|  |      | Bariery ochronne – nie ma,                    | -   |
|  |      | Wygradzenia – nie ma,                         | -   |
|  |      | Ścieki – nie ma,                              | -   |
|  |      | Rowy odwodnieniowe – nie ma,                  | -   |
|  |      | Rowy umocnione – nie ma,                      | -   |
|  |      | Kanalizacja deszczowa – nie ma,               | -   |
|  |      | Przyłącza kan. deszczowej – nie ma,           | -   |
|  |      | Kanalizacja sanitarna – nie ma,               | -   |
|  |      | Przyłącza kan. Sanitarnej - nie ma,           | -   |
|  |      | Sieć wodociągowa – nie ma,                    | -   |
|  |      | Przyłącza wodociągowe – nie ma,               | -   |
|  |      | Sieć gazowa – nie ma,                         | -   |
|  |      | Sieć ciepła – nie ma,                         | -   |
|  |      | Przyłącza sieci ciepłej – nie ma,             | -   |
|  |      | Przyłącza gazowe – nie ma,                    | -   |
|  |      | Ekrany akustyczne – nie ma,                   | -   |
|  |      | Mury oporowe – nie ma,                        | -   |
|  |      | Linie kablowe oświetleniowe – nie ma,         | -   |
|  |      | Przyłącza kablowe n.n. – nie ma,              | -   |
|  |      | Sieć kablowa sygnalizacji świetlnej - nie ma, | -   |

|   |      |   |  |
|---|------|---|--|
|   |      | Linie kablowe n.n. – 0,4kV – <b>nie ma</b> ,                      | -  |
|   |      | Linie kablowe S.N. – 15kV – <b>nie ma</b> ,                       | -  |
|   |      | Sieć kablowa telekomunikacyjna – <b>nie ma</b> ,                  | -  |
|   |      | kanalizacja kablowa dla potrzeb systemu TRISTAR - <b>nie ma</b> , | -  |
| Liczba rozbudowywanych urządzeń i infrastruktury technicznej              | szt. | Dreny- <b>nie ma</b>  | -  |
|   |      | Drogowe bariery ochronne – <b>nie ma</b> ,                        | -  |
|   |      | Wygrodzenia – <b>nie ma</b> ,                                     | -  |
|   |      | Latarnie – <b>28</b>  | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 174/3, 174/2, 892/174, 895/174, 157, 656/154, 155, 156, 153, 894/174, 727/150, 837/150, 762/114, 145, 146, 893/174;  |
|   |      | Zatoki autobusowe – <b>nie ma</b> ,                               | Obręb Gdynia (Nr 0134), dz. nr: 9,   |
|   |      | Plac do zawracania – <b>nie ma</b> ,                              | -  |
|   |      | Schody terenowe – <b>nie ma</b> ,                                 | -  |
|   |      | Przejścia dla pieszych – <b>9</b>                                 | Obręb Gdynia (Nr 0134), dz. Nr 120/2; . Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr : 762/114, 727/150, 894/174, 155, 156, 157, 174/3   |
|   |      | Studzienki rewizyjne – <b>36</b>                                  | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 127/1, 153, 155, 170, 656/154, 674/150, 726/150, 727/150, 762/114, 892/174, 893/174, 894/174, 895/174. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9.   |
|   |      | Wpusty – <b>54</b>  | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr : 127/1, 145, 153, 155, 157, 162, 163, 170, 174/2, 174/3, 257, 258, 656/154, 660/152, 674/150, 685/174, 686/174, 726/150, 727/150, 762/114, 794/150, 798/150, 865/165. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9, 110/1, 112/2, 120/2. |
|   |      | Osadnik – <b>nie ma</b>   | -  |
|   |      | Separator – <b>nie ma</b>   | -  |
|   |      | Przylączy kan. deszczowej – <b>73</b>                             | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 127/1, 153, 155, 156, 157, 162, 163, 170, 173, 174/3, 656/154, 674/150, 726/150, 727/150, 762/114, 837/150, 865/165, 892/174, 893/174, 894/174, 895/174. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9.                                   |
|   |      | Przylączy kan. Sanitarnej - <b>nie ma</b> ,                       | -  |
|   |      | Przylączy wodociągowe – <b>8</b>                                  | -  |
|   |      | Przylączy gazowe – <b>nie ma</b>                                  | -  |
|   |      | Przylączy sieci ciepłej – <b>2</b>                                | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 174/3, 895/174, 893/174, 157   |
|   |      | Słupy linii napowietrznej nn - <b>nie ma</b> ,                    | <b>nie ma</b>  |
| Długość, (średnica) rozbudowywanych urządzeń i infrastruktury technicznej | m    | Dreny – <b>nie ma</b> ,   | -  |
|   |      | Bariery ochronne – <b>nie ma</b>                                  | -  |
|   |      | Wygrodzenia – <b>nie ma</b> ,                                     | -  |
|   |      | Ścieki – <b>nie ma</b> ,  | -  |
|   |      | Rowy odwodnieniowe – <b>nie ma</b> ,                              | -  |
|   |      | Rowy umocnione – <b>nie ma</b> ,                                  | -  |
|   |      | Kanalizacja deszczowa – <b>0,94km (DN 0,3-1,0m)</b>               | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 127/1, 153, 155, 170, 174/2, 656/154, 660/152, 674/150, 726/150, 727/150, 762/114, 837/150, 892/174, 893/174, 894/174, 895/174. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9, 112/2, 120/2.  |
|   |      | Przylączy kan. deszczowej – <b>0,398km (DN 0,15-0,2m)</b>         | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 127/1, 153, 155, 156, 157, 162, 163, 170, 173, 174/3, 656/154, 674/150, 726/150, 727/150, 762/114, 837/150, 865/165, 892/174, 893/174, 894/174, 895/174. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9.                                   |
|   |      | Kanalizacja sanitarna – <b>nie ma</b> ,                           | -  |
|   |      | Przylączy kan. Sanitarnej - <b>nie ma</b> ,                       | -  |
|   |      | Sieć wodociągowa – <b>0,957km (DN 0,1-0,2m)</b>                   | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 145, 146, 157, 162, 163, 170, 174/3, 356/147, 727/150, 762/114, 865/165, 892/174, 893/174, 894/174. Obręb Gdynia (Nr 0134) , dz. nr: 9, 120/2.   |
|   |      | Przylączy wodociągowe – <b>0,05km (DN 0,05-0,065m)</b>            | Obręb Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 153, 156, 157, 162, 163, 174/2, 656/154, 674/150, 837/150, 865/165, 892/174, 894/174.  |

|   |       |   |   |
|---|-------|---|---|
|   |       | Sieć gazowa – 133,85m (90PE); 23,1m (100stal); 90,65m (125PE); 78,50m (225PE) | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 157, 762/114, 145, 146<br>Obwód Gdynia (Nr 0134), dz. nr: 9   |
|   |       | Przylączy gazowe - nie ma   | -   |
|   |       | Sieć ciepła osiedlowa wysokoparametrowa – nie ma                              |   |
|   |       | Przylączy sieci ciepłej – 28,25m (2x32/125) 24,65m (2x100/225)                | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 174/3, 895/174, 893/174, 157  |
|   |       | Ekrany akustyczne – nie ma  | -   |
|   |       | Mury oporowe – nie ma,  | -   |
|   |       | Linie kablowe oświetleniowe – 1167m(YAKXS 4x35), 12m(YAKXS 4x25)              | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 170, 174/3, 174/2, 892/174, 173, 895/174, 157, 656/154, 155, 156, 126, 153, 894/174, 727/150, 837/150, 762/114, 145, 146, 794/150, 229, 794/150, 893/174; |
|   |       | Sieć kablowa sygnalizacji świetlnej - nie ma,                                 | nie ma  |
|   |       | Linie kablowe n.n. – 135m(YAKXS 4x120), 40m(YAKXS 4x240).                     | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 892/174, 893/174, 162, 163, 895/174, 157, 727/150;  |
|   |       | Linie kablowe S.N. – 15kV – 60m(3xXRUHAKXS 70/25), 442m(3xXRUHAKXS 120/50),   | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 727/150, 762/114, 894/174, 157; Obwód Gdynia (Nr 0134), dz. nr: 9;  |
|   |       | Linie napowietrzne n.n. – nie ma,   | nie ma  |
|   |       | Sieć kablowa telekomunikacyjna – 104,8m                                       | Obwód Gdynia (Nr 0055), dz. nr: 727/150, 762/114, 892/174, 893/174, 894/174, 895/174  |
|   |       | kanalizacja kablowa dla potrzeb systemu                                       | nie ma  |
| Liczba wybudowanych/zainstalowanych urządzeń organizacji i bezpieczeństwa ruchu | szt.  | Znaki – 85 szt.,  | -   |
|   |       | Punktowe el. odbłaskowe –nie ma,  | -   |
|   |       | Słupki przeszkodowe – 11,   | -   |
|   |       | Tablice drogowskazowe –nie ma,  | -   |
|   |       | Bramownice –nie ma,   | -   |
| Długość wybudowanej ścieżki rowerowej   | m     | - nie ma  | -   |
| Długość rozbudowanej ścieżki rowerowej  | m     | - nie ma  | -   |
| Długość wybudowanych chodników  | m     | - nie ma  | -   |
| Długość rozbudowywanych chodników   | m     | 1 460   | -   |
| Nośność rozbudowanej drogi  | kN/oś | 115kN/oś  | -   |
| Nośność rozbudowywanego obiektu   | kN/oś | - nie ma  | -   |
| Nośność wybudowanej drogi   | kN/oś | - nie ma  | -   |
| Nośność wybudowanego obiektu inżynierskiego                                     | kN/oś | - nie ma  | -   |