



Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych „ZAR-MEL”

inż. Czesław Zaremba

pl. Dąbrowskiego ½ m.1 49-305 Brzeg

tel. kom. 607 632 274

e-mail: zarmel@o2.pl

NIP 747-000-36-37 REGON 530548294

Egz. Nr 1

Karta tytułowa przedmiaru robót (aktualizacja II kw. 2017 r.)

1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego

Odbudowa zbiornika wodnego Kwadratówka w Parku Wolności w Brzegu

2. Nazwy i kody robót budowlanych wg. Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111240-2	Roboty w zakresie odwadniania gruntu
45112710-5	Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45231110-9	Kładzenie rurociągów
45262300-4	Betonowanie
45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego
45244000-0	Wodne roboty budowlane
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

3. Adres obiektu

miasto Brzeg, powiat brzeski, województwo opolskie

4. Nazwa i adres Zamawiającego

Burmistrz Miasta Brzegu, ul. Robotnicza 12 49-300 Brzeg

5. Data opracowania przedmiaru

8 sierpnia 2017 r.

6. Sporządził:

inż. Czesław Zaremba

Ogólna charakterystyka obiektu „ Odbudowa zbiornika wodnego Kwadratówka w Parku Wolności w Brzegu”

Przedmiotem inwestycji jest odbudowa zbiornika wodnego Kwadratówka w Parku Wolności w Brzegu o powierzchni 1838 m² wraz z przyłączem doprowadzającym z rowu R-K-7 i przyłączem odprowadzającym do Potoku Kościelna.

Inwestycja zlokalizowana jest na działce nr 1 obręb Brzeg Południe wpisanej do rejestru zabytków i działce nr 621.

Zakres robót

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1.	Odbudowa zbiornika wodnego Kwadratówka w tym: - rozbiórka istniejącej czaszy betonowej - wykonanie nowej czaszy żelbetowej - rozbiórka istniejącego chodnika z płyt betonowych - wykonanie nowego chodnika z bruku granitowego	ha m ³ / m ² m ³ / m ² m ²	0,25 511/5/2521,7 305/1838 498 632
2.	Rurociąg doprowadzający w tym: - przyczółek wlotowy z zasuwą klinową - filtr żwirowo-koksowy - studzienki rewizyjne - rurociąg śred. 160 mm PVC - przejście syfonowe pod rowem - wylot do zbiornika	mb szt. szt. szt. m szt. szt.	106 1 1 2 100 1 1
3.	Rurociąg odprowadzający w tym: - spust denny - przelew górny - studzienka zasuwy - osadnik pionowy - studzienki rewizyjne - przejście syfonowe - wylot do Potoku Kościelna	mb szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	397 1 1 1 1 6 1 1
4.	Remont alejek i łuk parkowych	m/m²	350/2000