



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

1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego

Odbudowa zbiornika wodnego na działce nr 250 we wsi Brzezina

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

Wieś Brzezina, powiat brzeski, województwo opolskie

4. Nazwa i adres Zamawiającego

Wójt Skarbimierza ul. Parkowa 12 49-318 Skarbimierz

5. Data opracowania przedmiaru

5 kwietnia 2016 r.

6. Sporządził:

inż. Czesław Zaremba

Ogólna charakterystyka obiektu „ Odbudowa zbiornika wodnego na działce nr 250 we wsi Brzezina”

Projekt przewiduje odbudowę zbiornika wodnego w Brzezynie na działce nr 250.

Odbudowa (przebudowa) obejmuje:

- całkowite rozebranie istniejącej konstrukcji betonowej zbiornika,
- wykonanie rurociągu obiegowego w ciągu rowu melioracyjnego R-BZ-13-1 km 0+881 – 0+996 wraz ze studzienkami rewizyjnymi i podłączeniem istniejących wylotów sieci deszczowej (rurociągi „A”, „B” i „C”),
- wykonanie nowej czaszy zbiornika w konstrukcji ziemnej ze skarpami, wraz z rowem dennym „D” i rurociągiem doprowadzająco-odprowadzającym
- zagospodarowanie terenu wokół zbiornika i w trasie rurociągu obiegowego.

Zakres robót

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1.	Odbudowa zbiornika wodnego na dz. Nr 250 w Brzezynie w tym: - rozbiórka istniejącej czaszy betonowej - wykonanie nowej czaszy żelbetowej - rów denny - w tym: - rurociąg w trasie rowu - mnich MN-1 - studzienka kontrolna - rów denny - rurociąg doprowadzający	ha m ³ m ³ /m ² m m szt.1/m szt m m	0,16 33,16 1305/ 1569 90 23 1/8 1 49,5 11
2.	Rurociąg obiegowy w trasie rowy R-BZ-13-1 w tym: - rozbiórka istniejącego przepustu - rurociąg średnicy 60 cm - studzienki kontrolne - podłączenie istniejący wylotów kanalizacji deszczowej	mb m m szt. szt./m	114 6 114 4 3/13,5
3.	Zagospodarowanie terenu wokół zbiornika i zakrytego rowu w tym: - chodnik z kostki brukowej betonowej - trawnik dywanowy - nasadzenia drzew iglastych - żywopłot - ławki	m² m ² m ² szt. szt. szt.	4157 305 3852 44 205 10