
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. TRZCIANKA GM. BRAŃSZCZYK
ETAP II

ADRES INWESTYCJI : Trzcianka, gm. Brańszczyk, pow. Wyszaków, woj. mazowieckie, działka
nr 1608/1 oraz 1609/1

INWESTOR : Gmina Brańszczyk

ADRES INWESTORA : 07-221 Brańszczyk, ul. Jana Pawła II 45

BRANŻA : Konstrukcja - cz. 2 - elementy stalowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Waldemar Kiniorski

DATA OPRACOWANIA : 2015-03-31

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2015-03-31

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

REAKTOR BIOLOGICZNY - ELEMENTY STALOWE OB. NR 3 - zawarty w opracowaniu TOM 4 TECZKA 3

Barierki wokół części reaktora (OB. 03 dla etapu II) wykonane ze stali gat. 0H18N9, zgodnie z rysunkiem 03-K-34. Dodatkowo ujęto podpory pod rurociąg i konstrukcję ramy stalowej.

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Ocz. Trzcianka - reaktor biologiczny - OB nr 3 - ELEMENTY STALOWE						
1		45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			
1 d.1	ST-K-2.5	KNR 2-05 0120-06 analogia	Barierki ochronne ze stali nierdzewnej OH18N9 wg rys. 03-K-34 0.67	t t	 0.670	 0.670
					RAZEM	0.670
2 d.1	ST-K-2.5	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcja podparcia rurociągu PS ze st. nierdzewnej wg rys. 03-K-31 0.09	t t	 0.090	 0.090
					RAZEM	0.090
3 d.1	ST-K-2.5	wycena indywidualna	Podpora rurociągu P1 wg rys. 03-K-37 1	szt szt	 1.000	 1.000
					RAZEM	1.000
4 d.1	ST-K-2.5	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcja ramy R1 wg rys. 03-K-30 i blachy pomostowej podpierającej BL1 ze st. nierdzewnej 018HN9 0.11+0.08	t t	 0.190	 0.190
					RAZEM	0.190
5 d.1	ST-K-2.5	KNR 4-03 1016-06 analogia	Osadzanie kotew wklejanych M12x110"+ M12x160/28" (do nakł. robocizny zastosow. współcz. 2) 36	szt. szt.	 36.00	 36.00
					RAZEM	36.00