

ZAL MR 8

Osadnik pionowy nr 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1 Roboty demontażowe				
1	KNR 4-02u1 0001/04	Demontaż oderwanego koryta przelewowego z blachy stalowej o przekroju prostokątnym o obwodzie ponad 4400mm - analogia R=2 S=2	m	18
2	KNR 2-02 1608/02	Podesty ruchome wiszące nieprzejezdne o wysokości podnoszenia do 35m i długości pomostu roboczego 3,0m (RwZ Np-300/35) - demontaż koryta	stanowisko	2
3	KNR 4-01 1305/03	Przecinanie poprzeczne palnikiem segmentów koryta	szt	20
4	Kalkulacja indywidualna	Transport ręczny zdemontowanego koryta na poziom 0,00	mb	18
5	KNR 4-04 1107/01	Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym	t	1,5
2 Roboty montażowe				
6	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie wsporników NP C 100 ze stali KO 14 + 3 (2 dostawa inwestora)	szt	17
7	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie koryta przelewowego ze stali KO gr. 4 mm wg. istniejącego wzoru (500x210x400)	mb	18
8	KNR 2-05 0208/04	Konstrukcje podparć o masie elementu do 50kg - montaż wsporników - kotwy ze stali KO , wklejane - 5 szt na wspornik (2 mechaniczne / 3 chemiczne) - szt. 19	t	0,95
9	KNR 2-05 0207/10	Zsypy i rynny zsypowe - montaż koryt przelewowych - analogia R=2	t	1,5
3 Prace przeglądowe				
10	Kalkulacja indywidualna	Przeгляд i ocena istniejących wsporników i zakotwień	szt	8
4 Dokumentacja				
11	Kalkulacja indywidualna	Opracowanie dokumentacji powykonawczej	kpl	1
5 Rusztowania				
12	Kalkulacja indywidualna	Montaż , demontaż rusztowań	kpl	1
13	Kalkulacja indywidualna	Praca rusztowań	kpl	1
14	Kalkulacja indywidualna	Roboty odtworzeniowe zbiornika po montażu rusztowań	kpl	1