

## Przedmiar

Osadnik pionowy nr 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 Roboty demontażowe</b>				
1	KNR 4-02u1 0001/04	Demontaż oderwanego koryta przelewowego z blachy stalowej o przekroju prostokątnym o obwodzie ponad 4400mm - analogia	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)	stanowisko	2
3	KNR 4-04 1107/01	Transport złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym - transport elementów koryta na poziomie 0,00	t	1,5
<b>2 Roboty montażowe</b>				
4	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie wsporników NP C 100 ze stali KO 14 + 3 ( 2 dostawa inwestora )	szt	17
5	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie koryta przelewowego ze stali KO wg. istniejącego wzoru	mb	18
6	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
7	KNR 2-05 0207/10	Zsypy i rynny zsypowe - montaż koryt przelewowych - analogia R=2	t	1,5
<b>3 Prace przeglądowe</b>				
8	Kalkulacja indywidualna	Przeгляд i ocena istniejących wsporników i zakotwień	szt	8
<b>4 Dokumentacja</b>				
9	Kalkulacja indywidualna	Opracowanie dokumentacji powykonawczej	kpl	1