

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kanał E Suraż naprawa budowli km 0+074</b>					
1	KNR-W 2-01 0413-01	Grodze ziemne z worków PE ułożonych wzdłuż przyczółków po dwóch stronach z rozbiórką i wbudowaniem w skarpy 1*2*2	m3 m3	4.000	
				RAZEM	4.000
2	Kalkulacja zakładowa	Pompowanie wody  31	m-g m-g	31.000	
				RAZEM	31.000
3	KNNR-W 10 2601-02	Remont konstrukcji betonowych i żelbetowych - elementy betonowe .Rozbicie konstrukcji . 3*2*2+1.4*0.2	m3 m3	12.280	
				RAZEM	12.280
4	KNR 2-11 0208-03	Uzupełnienie ubytków betonu na przyczółkach i ławie fundamentowej z wykonaniem szalunków i i ich rozbiórką .Budowie o obj. 1.01-10.0 m3 elementy betonowe 2.4	m3 m3	2.400	
				RAZEM	2.400
5	KNR 2-11 0504-07	Wykonanie opasek podwójnych z kieszek faszynowych o śr. 20+20 cm w gruncie kat. I-II 2*2*5	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	Kalkulacja zakładowa	Dowóz ziemi i wbudowanie w skarpy i za przyczółkam z zagęszczeniem 8*2*1.3	m m	20.800	
				RAZEM	20.800
7	KNR 2-11 0402-02	Wykonanie narzutu kamiennego w płotkach bez podkładu z faszyny w gruncie kat. III przy wielkości kraty płotka 1.0x1.0 m st. dolne i górne 10*2*1.5	m2 m2	30.000	
				RAZEM	30.000
8	Kalkulacja zakładowa	Montaż poręczy stalowej i prowadnic z ceownika o średnicy 50 mm i długości 5m +4x2 m 5+4*2	m m	13.000	
				RAZEM	13.000
9	KNNR-W 10 2606-02	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowych pełnościennych w budownictwie wodnym i melioracyjnym 1.5	m2 m2	1.500	
				RAZEM	1.500
10	Kalkulacja zakładowa	Zagospodarowanie zniszczonego terenu poprzez wyrównaie i wałowanie 20*5	m2 m2	100.000	
				RAZEM	100.000
11	Kalkulacja zakładowa	Wykonanie kładki żelbetowej o gr. 15 cm dl. 2,5 m, szer.0,5 m z mocowaniem śrubami do konstrukcji betonowej 1.25	m2 m2	1.250	
				RAZEM	1.250