

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0206-04 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km $7.0*6.6*1.0+(7.0+8.6)*2*2.7$	m ³ m ³	 130.440	
				RAZEM	130.440
2	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III $7.0*5.6*1.65-19.95*2$	m ³ m ³	 24.780	
				RAZEM	24.780
3	KNNR 1 0516-02 analogia	Wykonanie oporowej ścianki z pali i desek drewnianych - na wysokość 2,7m $(11.0+9.6)*2$	m m	 41.200	
				RAZEM	41.200
4	KNNR 1 0524-01	Schody zejściowe do wykopu z balustradą ochronną 4.0	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 19-01 0107-07 analogia	Zainstalowanie pompy do pompowania wody ze zbiorników 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 19-01 0107-08	Pompowanie wody ze zbiorników $16*4*2$	m-g m-g	 128.000	
				RAZEM	128.000
7	KNR 4-02 0308-01	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 15-20 mm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
8	kalkulacja warsztatowa	Badania i próby detektorem substancji lotnych - MICROFIT 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-25 0301-06	Zbiorniki na paliwo płynne o pojemności 20 m ³ - rozebranie- wyciągnięcie zbiorników o poj. 20 000 dm ³ z wywozem i kosztem utylizacji odpadów niebezpiecz 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 2-01 0503-01	Mechaniczne zasypywanie wnek za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wys.nasypu powyżej 4 m - kat.gr.I-II $130.44+24.78$	m ³ m ³	 155.220	
				RAZEM	155.220
11	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 155.22	m ³ m ³	 155.220	
				RAZEM	155.220