

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0120-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa strumieni i rzek o szerokości dna do 7 m 0.302	km		
			km	0.302	
				RAZEM	0.302
2	KNR 13-12 0101-03	Rozbiórka konstrukcji i elementów żelbetowych 1.43	m ³		
			m ³	1.430	
				RAZEM	1.430
3	KNR 2-01 0212-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 410	m ³		
			m ³	410.000	
				RAZEM	410.000
4	KNR 2-01 0421-03	Wykopy rowów i kanałów po koparkach gr. nadmiaru gruntu do ścinania do 15 cm - kat. III 41	m ³		
			m ³	41.000	
				RAZEM	41.000
5	KNR 2-01 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych 988	m ²		
			m ²	988.000	
				RAZEM	988.000
6	KNR 2-11 0504-06	Wykonanie opasek podwójnych z kieszek faszynowych o śr. 15+15 cm w gruncie kat. III 304	m		
			m	304.000	
				RAZEM	304.000
7	KNR 2-01 0508-01	Darniowanie skarp na płask z humusem 304	m ²		
			m ²	304.000	
				RAZEM	304.000
8	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm 684	m ²		
			m ²	684.000	
				RAZEM	684.000
9	KNR 2-11 0521-10	Wykonanie palisady przy średnicy kółków 10-12 cm i głębokości wbicia 1,20 m w gruncie kat. III 128	m		
			m	128.000	
				RAZEM	128.000
10	KNNR-W 10 2502-09	Przekładanie rurociągów drenarskich śr. 17,5-20,0 cm ułożonych na gł. 1,6-1,7 m grunt kat. II-III 50	m		
			m	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNNR-W 10 2506-03	Remont wylotów drenarskich jednostronnych lub czołowych pojedynczych o gł. 1,75-2,0 m w gruncie kat. II-IV; średnica zbieraczy i wylotu 17,5-20,0 cm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 2-10 0301-02 analogia	Wykonanie przepon stalowych w dnie rowu(11szt.) - Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z terenu lub rusztowań na głębokość do 3 m w grunt kat. III 34	m		
			m	34.000	
				RAZEM	34.000
13	KNNR 7 0208-05 analogia	Wykonanie oczepu z ceownika 120 na w/w przeponach 0.356	t		
			t	0.356	
				RAZEM	0.356
14	KNR 2-10 0301-02	Wykonanie stopnia wysokości 0,4m(2 szt.) - Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z terenu lub rusztowań na głębokość do 3 m w grunt kat. III 10	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNNR 7 0208-05	Wykonanie oczepu z ceownika 120 na w/w stopniach. 0.066	t		
			t	0.066	
				RAZEM	0.066
16	KNR 2-10 0301-02	Wykonanie stopnia wys. 0,6m(1 szt.) - Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z terenu lub rusztowań na głębokość do 3 m w grunt kat. III 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
17	KNNR 7 0208-05	Wykonanie oczepu z ceownika 120 na w/w stopniu 0.033	t		
			t	0.033	
				RAZEM	0.033

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 1 0202-06 0208-01 analogia	Zakup i dowóz gruntu do zasypywania wyryw	m ³		
		2214	m ³	2214.000	
				RAZEM	2214.000
19	KNNR 1 0214-05	Zasypywanie wyryw z mechanicznym zagęszczeniem ubijakami	m ³		
		2214	m ³	2214.000	
				RAZEM	2214.000
20	KNR 2-01 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych	m ²		
		1160	m ²	1160.000	
				RAZEM	1160.000
21	KNNR-W 10 2111-01	Ułożenie geowłókniny pod umocnienia siatkowo kamienne	m ²		
		715	m ²	715.000	
				RAZEM	715.000
22	KNNR 10 0408-01	Wykonanie umocnień siatkowo kamiennych	m ³		
		97.5	m ³	97.500	
				RAZEM	97.500
23	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
		510	m ²	510.000	
				RAZEM	510.000