

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości (650*2)/10000	ha ha	0.130	
				RAZEM	0.130
2	KNR 2-01 0111-01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) ze spaleniem na miejscu (650*2)	m ² m ²	1300.000	
				RAZEM	1300.000
3	KNR 2-01 0103-03	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR 2-01 0106-03	Ręczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm) 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
5	KNR 2-01 0110-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-01 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km 3	mp mp	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 80*1*0.4	m ³ m ³	32.000	
				RAZEM	32.000
8	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 80*1*0.2	m ² m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
9	KNR-W 2-18 0412-07	Kanały z rury betonowych i żelbetowych "WIPRO" łączonych na uszczelkę gumową o śr. 1000 mm 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 207	m ³ m ³	207.000	
				RAZEM	207.000
11	KNR 2-01 0237-01	Zagęszczanie nasypów walcami ciągnionymi; grunt sypki kat. I-III 207	m ³ m ³	207.000	
				RAZEM	207.000
12	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 80*4*0.1	m ³ m ³	32.000	
				RAZEM	32.000
13	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
14	KNR 2-18 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 1	stud. stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 650*2*0.5	m ³ m ³	650.000	
				RAZEM	650.000
16	KNR 2-01 0507-06	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.IV przy robotach wodno-melioracyjnych 650*2	m ² m ²	1300.000	
				RAZEM	1300.000
17	KNR 2-01 0224-02	Wykopy rowów i kanałów meliorcyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.III 200*1.5	m ³ m ³	300.000	
				RAZEM	300.000
18	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 650*2-200	m m	1100.000	
				RAZEM	1100.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km(Wykopy pod przepusty) 10*2+7*1.5+25*1.5	m ³ m ³	68.000	
				RAZEM	68.000
20	KNR 2-33 0601-02	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jedno- otworowych z rur o śr. 80 cm 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
21	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 3	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 7*1.5*0.2	m ³ m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
23	KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 2	ściank. ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
25	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 25*1.5*0.2	m ³ m ³	7.500	
				RAZEM	7.500
26	KNR 2-18 0511-04	Kanały rurowe - rury z betonu żwirowego typu 'Wipro' o śr. 400 mm uszczelniane uszczelką gumową 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
27	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III (Nowy materiał grunt niewysadzinowy)) 70	m ³ m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
29	KNR 2-01 0237-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-III 70	m ³ m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
30	KNR 2-01 0520-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi 80*2.5*1+80*1.5*1+60*0.4*2	m ² m ²	368.000	
				RAZEM	368.000
31	KNR 2-31 0816-04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe 6*1.5	m ³ m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
32	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 6*1.5	m ³ m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
33	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 650*5	m ² m ²	3250.000	
				RAZEM	3250.000
34	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 650*5*0.1	m ³ m ³	325.000	
				RAZEM	325.000
35	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 220*3*2	m ² m ²	1320.000	
				RAZEM	1320.000
36	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 220*3	m ² m ²	660.000	
				RAZEM	660.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 220*3	m ² m ²	660.000	
				RAZEM	660.000
38	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm (Pobocza) 220*2*1	m ² m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
39	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 3*8*0.5*0.15	m ³ m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
40	KNR 2-31 0817-05	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3*8	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
41	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 3*8*0.5*0.15+5*8*0.15*0.5	m ³ m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
42	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (Prefabrykat odzysk) 3*8	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
43	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5*8	m m	40.000	
				RAZEM	40.000