

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			D-01.00.00_ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D - d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Wytyczenie oraz inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,900	km	0,900	
					RAZEM	0,900
2	d.1	KNNR 1 0104-01	Karczowanie pni o śr.do 15 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
			850	szt.	850,000	
					RAZEM	850,000
3	d.1	KNNR 1 0104-02	Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
			200	szt.	200,000	
					RAZEM	200,000
4	d.1	KNNR 1 0104-03	Karczowanie pni o śr. 26-35 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
			150	szt.	150,000	
					RAZEM	150,000
5	d.1	KNNR 1 0104-04	Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
			30	szt.	30,000	
					RAZEM	30,000
6	d.1	KNNR 1 0104-05	Karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
			25	szt.	25,000	
					RAZEM	25,000
7	d.1	KNR-W 2-01 0108-03	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich	ha		
			0,2043	ha	0,204	
					RAZEM	0,204
8	D - d.1	KNR 2-01 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
			320	mp	320,000	
					RAZEM	320,000
2			D-02.00.00_ROBOTY ZIEMNE			
9	D - d.2	KNR-W 2-01 0203-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
			1314	m3	1 314,000	
					RAZEM	1 314,000
10	D - d.2	KNR-W 2-01 0210-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 9	m3		
			1314	m3	1 314,000	
					RAZEM	1 314,000
11	D - d.2	KNNR 1 0406-01	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przetrznięciem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat. I-II	m3		
			122	m3	122,000	
					RAZEM	122,000
12	D - d.2	KNR-W 2-01 0221-01	Obsypanie poboczy materiałem gruntowym (dł. 924 x śr. 0,20 - materiał pochodzący z robót ziemnych)	m3		
			184,8	m3	184,800	
					RAZEM	184,800
3			D-04.00.00_PODBUDOWY			
13	D - d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			4000 + 3922	m2	7 922,000	
					RAZEM	7 922,000
14	D - d.3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej fr. 0/63mm - grubości po zagęszczeniu 15 cm (docelowa gr. 20 cm)	m2		
			4000	m2	4 000,000	
					RAZEM	4 000,000

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
15	D - d.3	04.04.02	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej fr. 0/63mm - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m2		
			4000	m2	4 000,000		
					RAZEM	4 000,000	
16	D - d.3	04.04.02	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej fr. 0/31,5mm - grubości po zagęszczeniu 15 cm (docelowa gr. 8 cm)	m2		
			3922	m2	3 922,000		
					RAZEM	3 922,000	
17	D - d.3	04.04.02	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej fr. 0/31,5mm - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -7	m2		
			3922	m2	3 922,000		
					RAZEM	3 922,000	