

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Bieżące utrzymanie części dojazdu pożarowego nr 25 w leśnictwie Klin</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	D01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		2.775	km	2.775	
				RAZEM	2.775
2 d.1 a	D01.01.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do od 10 do 20 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
		9712.5	m <sup>2</sup>	9712.500	
				RAZEM	9712.500
3 d.1 a	D01.01.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m <sup>3</sup>		
		971	m <sup>3</sup>	971.000	
				RAZEM	971.000
<b>2</b>		<b>JEZDNIA - PODBUDOWA</b>			
4 d.2	D04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0/31,5 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - ok km 0+000,00 do km 2+200,00	m <sup>2</sup>		
		8140	m <sup>2</sup>	8140.000	
				RAZEM	8140.000
5 d.2	D04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0/31,5 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - ok km 2+200,00 do km 2+775,13 Krotność = 0.5	m <sup>2</sup>		
		2127.5	m <sup>2</sup>	2127.500	
				RAZEM	2127.500
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
6 d.3	D.04.02.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		730.50	m <sup>3</sup>	730.500	
				RAZEM	730.500
7 d.3	D.04.02.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. II	m <sup>3</sup>		
		864.50	m <sup>3</sup>	864.500	
				RAZEM	864.500
8 d.3	D.04.02.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi -dokop gruntu	m <sup>3</sup>		
		134.00	m <sup>3</sup>	134.000	
				RAZEM	134.000
9 d.3	D.04.04.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV z usunięciem korzeni,	m <sup>2</sup>		
		12488.08	m <sup>2</sup>	12488.080	
				RAZEM	12488.080
<b>4</b>		<b>JEZDNIA - NAWIERZCHNIA</b>			
10 d.4	D04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		10200	m <sup>2</sup>	10200.000	
				RAZEM	10200.000
<b>5</b>		<b>POBOCZA OBUSTRONNE - ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
11 d.5	D04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		2775.13	m <sup>2</sup>	2775.130	
				RAZEM	2775.130