

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Tor do pumptracka			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska	ha		
d.1	0121-01	0.18	ha	0.180	
				RAZEM	0.180
2	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-05	1131	m ²	1131.000	
				RAZEM	1131.000
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.1	0114-05	1131	m ²	1131.000	
				RAZEM	1131.000
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1	0114-06	Krotność = 15 1131	m ²	1131.000	
				RAZEM	1131.000
5	Kalkulacja	Dostawa materiału na nasypy	m ³		
d.1	własna	560	m ³	560.000	
				RAZEM	560.000
6	Kalkulacja	Dostawa materiału na podbudowę pod asfalt 0-31.5mm	m ³		
d.1	własna	64	m ³	64.000	
				RAZEM	64.000
7	Kalkulacja	Wstępne uformowanie przeszkód ziemnych z zagęszczaniem warstwami	szt		
d.1	własna	31	szt	31.000	
				RAZEM	31.000
8	Kalkulacja	Utworzenie przeszkód ziemnych toru pumptrack: 1. Ręczne profilowanie wybić i ładowań 2. Testowanie przeszkód na małej prędkości przejazdu 3. Próbné skoki i ładowania 4. Dokonywanie niezbędnych korekt wielkości przeszkód i wykonanego profilowania	kmpl		
d.1	własna	1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9	Kalkulacja	Utworzenie przeszkód ziemnych toru pumptrack: 1. Ręczne profilowanie wybić i ładowań 2. Testowanie przeszkód na średniej prędkości przejazdu 3. Próbné skoki i ładowania 4. Dokonywanie niezbędnych korekt wielkości przeszkód i wykonanego profilowania	kmpl		
d.1	własna	1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10	Kalkulacja	Utworzenie przeszkód ziemnych toru pumptrack: 1. Ręczne profilowanie wybić i ładowań 2. Testowanie przeszkód na średniej prędkości przejazdu 3. Próbné skoki i ładowania z wykonaniem zaplanowanych ewolucji 4. Dokonywanie niezbędnych korekt wielkości przeszkód i wykonanego profilowania	kmpl		
d.1	własna	1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
11	Kalkulacja	Ułożenie podbudowy mineralnej oraz zakup i ułożenie nawierzchni asfaltowej gr. 5-7cm - powierzchnia mierzona w rzucie	m ²		
d.1	własna	362	m ²	362.000	
				RAZEM	362.000
12	Kalkulacja	Rozplantowanie ziemi żyznej na skarpach i pow. płaskich oraz darniowanie skarp i powierzchni płaskich w obrębie toru	m ²		
d.1	własna	800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
13	Kalkulacja	Rozplantowanie ziemi żyznej na terenie płaskim	m ²		
d.1	własna	800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
14	KNNR N011-	Ręczne wykonanie trawników dywanowych z trawy z rolki	m ²		
d.1	07-11-0				
	Analogia	800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000