

PRZEDMIAR
Uzupełnienie podbudowy dojazdu U Goryla w miejscowości Bieńkówka.KST

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne i odwodnienie			
1 d.1	KNR 2-01 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. USUNIĘCIE NIESTABILNGO PODŁOŻA GRUNTOWEGO 11*3,4*0,3+60*1*0,2+15*0,4*0,2	m ³		
			m ³	24,420	
				RAZEM	24,420
2 d.1	wycena indywidualna	Wykonanie wodospustów z prowadnic bariery bezprzekładkowej SP-04 typu B element barier ochronnych o długości L-4300 mm osadzonych na ławie betonowej PROWADNICE NALEŻY WYPOSAŻYĆ W ELEMENTY KOTWIĄCE Z PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH KOTWIONYCH W ŁAWIE BETONOWEJ ŁAWA BETONOWA O GRUBOŚCI min.20 cm 4,3*2	m		
			m	8,600	
				RAZEM	8,600
2		Uzupełnienie podbudowy			
3 d.2	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 11*3,4+60*1+15*0,4+10*2,7	m ²		
			m ²	130,400	
				RAZEM	130,400
4 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 110*3,2	m ²		
			m ²	352,000	
				RAZEM	352,000
3		Uzupełnienie wjazdu			
5 d.3	KNR 2-31 0309-05	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych typu JOMB o grubości 10 cm z wypełnieniem spoin piaskiem PŁYTY JEDNOSTRONNIE ZBROJONE, UKŁADANE O SZEROKOŚCI JEZDNEJ 300cm Z WYPEŁNIENIEM OTWORÓW KRUSZYWEM I WBICIEM PRĘTÓW ŻEBROWANYCH JAKO ZABEZPIECZENIE PRZED PRZEMIESZCZANIEM SIĘ POSZCZEGÓLNYCH PŁYT NACHYLENIE W KIERUNKU KORYTEK ŚCIEKOWYCH 3,0*15	m ²		
			m ²	45,000	
				RAZEM	45,000