

Przedmiar Robót				
Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8				
1.001 KNNR 1/111/2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim D-01.00.00			
	0,567 = 0,567	~0,57		km
1.002 KNNR 1/102/2	Mechaniczne karczowanie, zagajniki średnie (od 31-60 % powierzchni) D-01.00.00			
Ścieńczenie krzaków i zagajników na odcinku 0+000 - 0+400	400,0*1,5*0,4/10000 = 0,024	~0,02		ha
1.003 KNNR 1/210/2 (2)	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3 m, kategoria gruntu I-II D-01.00.00			
Zdjęcie humustu z powierzchni pod drogę średnio 15 cm	=			
- odcinek jaru	384,0*4,5*0,15 = 259,2			
- km 0+384 - 0+567 50%	(567,0-384,0)*3,0*0,15*0,5 = 41,175	~300,38		m3
2 ROBOTY ZIEMNE CPV 45110000-1				
2.001 KNNR 1/214/1 (1)	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30·cm, kategoria gruntu I-II D-02.00.00			
Zasypanie jaru	=			
km 0+000 do 0+055	55,0*(0,60+3,0)*0,5*(1,2+1,8)*0,5 = 148,5			
km 0+055 do 0+100	45,0*(0,6+0,3)*0,5*(1,8+1,0)*0,5 = 28,35			
km 0+100 do 0+244	144,0*(0,6+3,0)*0,5*(1,0+2,5)*0,5 = 453,6			
km 0+244 do 0+300	56,0*(0,6+3,0)*0,5*(2,5+1,2)*0,5 = 186,48			
km 0+300 do 0+384	84,0*(0,6+3,0)*0,5*(1,2+0,2)*0,5 = 105,84	~922,77		m3
2.002 KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV (dokop materiału) D-02.00.00			
Dokop materiału do zasypania jaru na odcinku projektowanej drogi	922,77 = 922,77	~922,77		m3
2.003 KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10·t D-02.00.00			
	922,77 = 922,77	~922,77	9,00	m3
2.004 KNNR 1/409/4 (1)	Zagęszczenie nasypów walcami, samojezdnymi statycznymi, grunt spoisty kategorii III D-02.00.00			
	922,77 = 922,77	~922,77		m3
3 PODBUDOWA CPV 45233140-2				
3.001 KNNR 6/103/3 (2)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny D-04.01.01			
	567,0*3,0 = 1 701,0	~1 701,00		m2
3.002 KNNR 6/112/2	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25·cm D-04.04.00			
	567,0*3,0 = 1 701,0	~1 701,00		m2