

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Roboty drogowe		
1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. [0.086+0.239+0.031]	0.3560
		UWAGI: D-01.01.01.	
		Jm. km	Razem: 0.3560
1. 2.	KNNR 00-01-0113-0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek [356*5]	1780.0000
		Jm. m2	Razem: 1780.0000
1. 3.	KNNR 00-01-0202-0600	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [8*1.5*1.0]	12.0000
		UWAGI: D-02.01.01.	
		Jm. m3	Razem: 12.0000
1. 4.	KNNR 00-06-0605-0800	Przepusty rurowe rury PP o średnicy 80 cm [6]	6.0000
		UWAGI: D-03.01.01.	
		Jm. m	Razem: 6.0000
1. 5.	KNNR 00-06-0605-0500	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm [2]	2.0000
		UWAGI: D-03.01.01.	
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 6.	KNNR 00-01-0407-0100	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II [356*5.0*0.15]	267.0000
		Jm. m3	Razem: 267.0000
1. 7.	KNNR 00-06-0103-0300	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [356*5.0]	1780.0000
		UWAGI: D-04.01.01.	
		Jm. m2	Razem: 1780.0000
1. 8.	KNNR 00-06-0111-0200	Stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm [356*3.8]	1352.8000
		UWAGI: D-04.05.00.	
		Jm. m2	Razem: 1352.8000
1. 9.	KNNR 00-06-0113-0600	Nawierzchnia jezdni z kruszyw łamanych gr. 15 cm [356*3.5]	1246.0000
		UWAGI: D-04.04.02.	
		Jm. m2	Razem: 1246.0000
1.10.	KNNR 00-06-0204-0500	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 15 cm. [356*0.75*2]	534.0000
		UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.	
		Jm. m2	Razem: 534.0000
1.11.	KNNR 00-01-0503-0100	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III [356*1*2]	712.0000
		Jm. m2	Razem: 712.0000