

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Roboty przygotowawcze		
1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. [0.3604]	0.3604
		Jm. km	Razem: 0.3604
2.	Element: Roboty ziemne		
2. 1.	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. [1157*0.3+265*0.1]	373.6000
		Jm. m3	Razem: 373.6000
3.	Element: Podbudowy.		
3. 1.	KNNR 00-06-0103-0300	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. [1157+265]	1422.0000
		Jm. m2	Razem: 1422.0000
3. 2.	KNNR 00-06-0113-0200	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm [1157+360.4*0.16]	1214.6640
		Jm. m2	Razem: 1214.6640
4.	Element: Roboty nawierzchniowe.		
4. 1.	KNNR 00-06-0308-0100	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) . [1157+364*0.08]	1186.1200
		Jm. m2	Razem: 1186.1200
4. 2.	KNNR 00-06-0309-0200	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) [1157]	1157.0000
		Jm. m2	Razem: 1157.0000
4. 3.	KNNR 00-06-0204-0500	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego gr. 10 cm. [265]	265.0000
		Jm. m2	Razem: 265.0000