

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Roboty drogowe		
1. 1.	KNNR 00-06-0103-0300	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [400*3.5+125*3.5+20*5]	1937.5000
		Jm. m2 Razem:	1937.5000
1. 2.	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. Wykonanie rowu przeszkodowego długości 10 m. [18*0.5*0.8*(0.5+2.9)]	24.4800
		Jm. m3 Razem:	24.4800
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. [6.0*1.0*1.0]	6.0000
		Jm. m3 Razem:	6.0000
1. 4.	KNNR 00-06-0605-0100	Przepusty rurowe - ławy fundamentowe żwirowe [6*1.0*0.4]	2.4000
		Jm. m3 Razem:	2.4000
1. 5.	KNNR 00-06-0605-0800	Przepusty rurowe - rury PP o średnicy 60 cm [6]	6.0000
		Jm. m Razem:	6.0000
1. 6.	ANALIZA WŁASNA	Przeniesienie szlabanu o długości 6.0 m [1]	1.0000
		Jm. kpl. Razem:	1.0000
1. 7.	KNNR 00-06-0113-0500	Nawierzchnia z kruszyw łamanych 4/31.5 gr. 10 cm [400*3+125*3+20*5]	1675.0000
		Jm. m2 Razem:	1675.0000
1. 8.	KNNR 00-06-0113-0500	Nawierzchnia z grysu kamiennego 2/8 gr. 1 cm [1675]	1675.0000
		Jm. m2 Razem:	1675.0000
1. 9.	KNNR 00-06-0201-0200	Nawierzchnie gruntowe poboczy - grunt rodzimy gr. warstwy 15 cm. [(400+125)*0.75*2]	787.5000
		Jm. m2 Razem:	787.5000