

Przebudowa drogi gminnej nr 180309 C

OSŁONKI - REDECZ KRUKOWY

km 0+000 – 1+000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Wyszczególnienie oraz obliczenie ilości	Jednostka miary	Ilość jednostek	Uwagi
1.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wzmocnionego kruszywem łamanym, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. $(570,00+270) \times 3,70 + 2 \times 30 \times 0,00 \times (3,70+3,20) \times 0,5 +$ $+100,00 \times 3,20 + 2 \times (6,00 \times 6,00 - 0,25 \times 3,14 \times$ $\quad \times 6,00 \times 6,00) =$	m ²	3.650,5	KNR 2-31 T.0103 kol.04
2.	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem wapiennym 0/16(0/40) przy średniej grubości warstwy 4(6) cm, wraz z zagęszczeniem. $((570,00+270,00) \times 3,70 + 2 \times (6,00 \times 6,00 - 0,25 \times 3,14 \times$ $\quad \times 6,00 \times 6,00)) \times 0,04 + (2 \times 30,00 \times (3,70+3,20) \times 0,5 +$ $\quad +100,00 \times 3,20) \times 0,06 =$	m ³	156,6	KNR 2-31 T.0107 kol.01.
3.	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową, niemodyfikowaną i grysami bazaltowymi 8/12. $(570,00+270,00) \times 3,50 + 2 \times 30,00 \times (3,50+3,00) \times 0,5 +$ $+100,00 \times 3,00 + 2 \times (6,00 \times 6,00 - 0,25 \times 3,14 \times$ $\quad \times 6,00 \times 6,00) =$	m ²	3.450,5	KNR 2-31 T.1002 kol.02.
4.	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową, niemodyfikowaną i grysami bazaltowymi 5/8. obmiar jak w poz.3.	m ²	3.450,5	KNR2-31 T.1002 kol.01.
5.	Ręczne plantowanie poboczy gruntowych, grunt kat. I-III. $2((570,00+270,00) \times 0,75 + 2 \times 30,00 \times (0,75+0,50) \times$ $\quad \times 0,5 + 100,00 \times 0,50) =$	m ²	1.481,3	KNR 2-31 T.1402 kol.02.
6.	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm.	szt	3,0	KNR2-31 T.0702 kol.01.
7.	Przymocowanie tablic znaków drogowych do słupków (znaki trójkątne, ostrzegawcze).	szt	3,0	KNR2-31 T.0703 kol.02.

mgr inż. Mirosław Sempka
upr. bud. UAN-MB283865/64/86WK
Radziejów, ul. Wyzwolenia 57/15