

Książka Przedmiarów/Obmiarów

Droga gminna w Cedrach Małych , dz.bud.184

1. WYTYCZENIE DROGI W TERENIE

1.1	KNR 2-01 0119-03-043					0,516 km
	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinym					

2. ROBOTY ZIEMNE Z WYWOZEM

2.1	KNR 2-01 0205-04-060					716,160 m3
	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiebiernymi o poj. lyzki 0.25 m3 w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odleglosc do 1 km_13_10(516mx3,4m + 8x4,5m2) x 0,4 = 716,60 m3					

1.	516*3,4*0,4	701,760				
2.	8*4,5*0,4	14,400				
3.		-----				
4.	Przeniesienie +					

2.2	Wacetob KNR 201 0210-02-060					716,160
	Nakłady uzupeln.za kazde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (samochód samowyladowczy 5 t) 13_10dodatek za kolejne 13 km transportu ziemi					18 620,160 m3

3. PODBUDOWY

3.1	KNR 2-31 0103-03-050					1 790,400 m2
	Reczne profilowanie i zagieszenie podloza pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.V-VI					

1.	516*3,4	1 754,400				
2.	8*4,5	36,000				
3.		-----				
4.	Przeniesienie +					

3.2	KNR 2-31 0104-01-050					1 790,400 m2
	Reczne wykonanie i zagieszczenie warstwy odsaczajacej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm					

3.3	KNR 2-31 0104-02-050					26 856,000 m2
	Reczne wykonanie i zagieszczenie warstwy odsaczajacej w korycie i na poszerzeniach - za kazdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. (za kolejne 15 cm)					

4. NAWIERZCHNIE

4.1	KNR 2-25 0408-02-050					1 584,000 m2
	Nawierzchnie z płyt zelbetowych pelnych - wykonanie podsypki piaskowej (Wyrównanie podbudowy z piasku)					

1.	516*3	1 548,000				
----	-------	-----------	--	--	--	--

2.	8*4,5	36,000			
3.		-----			
4.	Przeniesienie +				1 584,000
4.2	KNR 2-25 0408-04-050				1 584,000 m2
	Nawierzchnie z NOWYCH płyt żelbetowych pełnych 300x150x15cm (płyty o pow.ponad 3 m2) - budowa				

5. POBOCZA

5.1	KNR 2-01 0314-02-060				232,200 m3
	Reczne formowanie nasypów z ziemi leżacej na odkładzie (kat.gr.III-IV)				

1.	516*3*0,15	232,200			
2.		-----			
3.	Przeniesienie +				232,200

5.2	KNR 2-01 0236-02-060				232,200 m3
	Zageszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV (zageszczenie poboczy)				

1.	516*3*0,15	232,200			
2.		-----			
3.	Przeniesienie +				232,200

5.3	KNR 2-01 0505-03-050				1 548,000 m2
	Reczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.V-VI (wyrównanie poboczy po zageszczeniu)				

1.	516*3	1 548,000			
2.		-----			
3.	Przeniesienie +				1 548,000

mgr inż. Bernard Pawlak
 UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR DOM/0055/P08K/03
 do projektowania i nadzoru ograniczeń
 specjalności konstrukcyjno - budowlanej