

PRZEDMIAR ROBÓT
PRZEBUDOWA (BUDOWA) DROGI GMINNEJ W m. CHWAŁĘCIN
GMINA NOWE MIASTO n/Wartą

Lp	SST	Opis i wyliczenie	Jed.	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych odtworzenie granic pasa drogowego 261,00mb	km	0,261
2	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów -przycięcie gałęzi schodzących w skrajnie drogową z wywozem gałęzi poza teren robót drzewa szt 2	szt	2,00
3	D.01.02.02	Zdjęcie i wywóz poza teren robót darniny grub. 10cm 261,00*2*0,50=261,00	m2	261,00
4	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg z wywozem, prefabrykaty nieuszkodzone na plac Inwestora, gruz poza teren robót - cięcie nawierzchni bitumicznej (połączenie z drogą powiatowa i istn, nawierzchnia) 22,00mb	mb	22,00
	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
5	02.01.01	Wykopy wykonywane koparkami z transportem urobku w nasyp, (dowóz gruntu na pobocza) 261,00*0,60*2*0,20=62,64	m3	62,64
6	02.03.01	Wykonywanie nasypów z gruntu dowiezonego, uformowanie poboczy z profilowaniem i zagęszczeniem.	m3	62,64
	D.04.00.00	PODBUDOWA		
7	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy - pod podbudowę 261,00*4,20+0,215*5,00*5,00+0,215*10,00*10,00+20,0 0*1,50+5*1,50/2=1156,83	m2	1156,83
8		- pod zjazd na drogę polną grubości 20cm 25,20*1,50+5,00*3,00+(5,00+7,00)/2*1,50+4,00*4,50=7 9,80	m2	79,80

9	D.04.04.00	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
	D.04.04.02	- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm grubości warstwy 20cm $261,00 \cdot 4,00 + 0,215 \cdot 5,00 \cdot 5,00 + 0,215 \cdot 10,00 \cdot 10,00 + 20,00 \cdot 1,50 + 5 \cdot 1,50 / 2 = 1104,63$	m2	1104,63
10	D.04.04.02	- pod zjazd na drogę polną grubości 20 cm $25,20 \cdot 1,50 + 5,00 \cdot 3,00 + (5,00 + 7,00) / 2 \cdot 1,50 + 4,00 \cdot 4,50 = 79,80$	m2	79,80
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
11	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	1
12		- słupki do znaków śr. 70mm ocynkowane - tablice znaków typu A-7	szt	1