

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej na docinku Łobudzice - Sromutka
Gmina Żelów

L.p	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów, obmiar	Jedn. miary	Ilość Jedn.
1	2	3	4	5
		<u>I. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOWAWCZE</u>		
1.		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	km	1,040
2.		Ręczne wyk. korytowania na poszerzeniu nawierzchni na łukach poziomych na gł. 20 cm: $1040,0 \text{ mb} \times 0,60 = 624,0 \text{ m}^2$ + wloty na drogi gruntowe = $56,0 \text{ m}^2$	m^2	680
3.		Wbudowanie gruntu w pobocze $680,0 \times 0,20 = 136,00 \text{ m}^3$	m^3	136
4.		Podbudowa z mieszanki dolomit 0/63 mm; gr 15 cm	m^2	56
5.		Podbudowa z mieszanki wilgotnej B10; gr 20 cm	m^2	624
		<u>II. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA</u>		
6.		Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową istniejącą nawierzchnię bitumiczną, emulsja szybko-rozpadowa, klasa indeksu rozpadu -3, zawartość asfaltu -70%, dla KR1 ÷ KR4 $1040 \text{ mb} \times 4,50 = 4680,00 \text{ m}^2$	m^2	4680
7.		Warstwa wyrównawczo - wiążąca z asfaltobetonu grysowego o uziarnieniu 0/11,2 mm symbol AC11W dla KR1, KR2 w ilości śred. 75 kg/m^2 - / $4680 \text{ m}^2 + 1R10 + 2R6 + 5R5 + /3 \times 3 \times 2,50/ = 5394,00 \text{ m}^2 \times 75. 75 \text{ kg/m}^2 = 404550 \text{ kg}$	Mg	405
8.		Warstwa ścieralna z asfaltobetonu grysowego o uziarnieniu 0/8 mm symbol AC8S dla KR1, KR2 - gr. 3 cm	m^2	5290
		<u>III. POBOCZA</u>		
9.		Ścinanie i formowanie istniejących poboczy o śred. gr. 10 cm $2 \times 0,80 \times 1040 \text{ mb} = 1664 \text{ m}^2$	m^2	1664
		<u>IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</u>		
10.		Karczowanie krzaków, zagajników	ha	0,14
11.		Wywóz gałęzi, pni	mp	2
12.		Renowacja istn. rowów- wykop z odwozem $(0,5/0,5 \times 1,70/x0,6) \times 2 \times 700 \text{ mb} \times 50\% = 462 \text{ m}^3$	m^3	462
13.		Plantowanie dna i skarp rowów $(/2 \times 0,70/ + 0,5) \times 2 \times 700 \text{ mb} = 2660 \text{ m}^2$	m^2	2660
14.		Ława żwirowa pod przepusty na zjazdach na drogi gruntowe $0,40 \times 0,15 \times 16 \text{ mb} = 0,96 \text{ m}^3$	m^3	1
15.		Ułożenie rur PH grubościennych o śred. 30 cm	mb	16