

# Remont drogi gminnej Młynisko - Huby - Brzoza

## Załącznik obmiarowy ilości projektowych

### 1. Roboty ziemne na poboczach zdjęcie humusu gr. 8 cm

roboty ziemne						
od km	do km	od m	do m	szer. w m	dł. w m	Pole w m <sup>2</sup>
0+947,77	2+317,77	947.77	2317.77	0.75	1370	1027.5
0+947,77	2+317,77	947.77	2317.77	0.75	1370	1027.5
<b>Razem</b>						<b>2055.00</b>
<b>Do obliczeń przyjęto</b>						<b>2055</b>

### Obliczenie wykonania poboczy w m<sup>3</sup>

2055\*0.08

Razem **164.4**

### 2. Wykaz wykonania poboczy z destruktu gr. 10 cm

pobocza z destruktu						
od km	do km	od m	do m	szer. w m	dł. w m	Pole w m <sup>2</sup>
0+947,77	2+317,77	947.77	2317.77	0.75	1370	1027.5
0+947,77	2+317,77	947.77	2317.77	0.75	1370	1027.5
<b>Razem</b>						<b>2055.00</b>
<b>Do obliczeń przyjęto</b>						<b>2055</b>

### 3. Rozbiórka jezdni gr. 8 cm w m<sup>2</sup>

4\*2

**8**

35\*2

**70**

Razem **78**

### 4. Cięcie nawierzchni

4+35

Razem **39**

### 5. Wykaz wykonania nawierzchni ścieralnej BA 0/12 mm gr. 5 cm

nawierzchnia ścieralna						
od km	do km	od m	do m	szer. w m	dł. w m	Pole w m <sup>2</sup>
0+947,77	2+317,77	947.77	2317.77	4	1370	5480
Łuki						
Strona lewa						72
Strona prawa						45
<b>Razem</b>						<b>5597.00</b>
<b>Do obliczeń przyjęto</b>						<b>5597</b>

### 6. Oczyszczenie i skropienie w m<sup>2</sup>

5597\*2

Razem **11194**

### 7. Do regulacji zasuwy wodociągowe w ilości 30 sztuk.

