

WYKAZ POSZERZEŃ
przebudowa drogi gminnej przez wieś ZABOROWO

Strona prawa

km 0+500 – 0,00	$\frac{0,00 + 0,64}{2}$	$\times 100 = 0,32 \times 100 =$	32
0+600 – 0,64	$\frac{0,64 + 0,66}{2}$	$\times 100 = 0,65 \times 100 =$	65
0+700 – 0,66	$\frac{0,66 + 0,62}{2}$	$\times 100 = 0,64 \times 100 =$	64
0+800 – 0,62	$\frac{0,62 + 1,92}{2}$	$\times 100 = 1,27 \times 100 =$	127
0+900 – 1,92	$\frac{1,92 + 2,54}{2}$	$\times 100 = 2,23 \times 100 =$	223
1+000 – 2,54	$\frac{2,54 + 1,90}{2}$	$\times 100 = 2,22 \times 100 =$	222
1+200 – 0,00	$\frac{1,90 + 0,00}{2}$	$\times 100 = 0,95 \times 100 =$	95
	2	Razem	828
1+960 – 0,00	$\frac{0,00 + 2,06}{2}$	$\times 40 = 1,03 \times 40 =$	41,20
2+000 – 2,06			

$$\begin{array}{r}
 2,06 + 0,00 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 60 = 1,03 \times 60 = 61,80$$

2+060 – 0,00

Razem 103

Strona lewa

0+700 – 0,00

$$\begin{array}{r}
 0,00 + 0,64 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 100 = 0,32 \times 100 = 32$$

0+800 – 0,64

$$\begin{array}{r}
 0,64 + 0,00 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 100 = 0,32 \times 100 = 32$$

0+900 – 0,00

$$\begin{array}{r}
 0,00 + 0,64 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 100 = 0,32 \times 100 = 32$$

1+200 – 0,00

Razem 64

$$\begin{array}{r}
 0,00 + 0,38 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 100 = 0,19 \times 100 = 19$$

1+300 – 0,38

$$\begin{array}{r}
 0,38 + 0,00 \\
 \hline
 2
 \end{array}
 \times 100 = 0,19 \times 100 = 19$$

1+400 – 0,00

Razem 38

Razem : 828 + 103 + 64 + 38 = 1033 m2