

**OBLICZENIE OBJĘTOŚCI MIESZANKI MINERALNO ASFALTOWEJ
NA WARSTWĘ WYRÓWNAWCZĄ
PLAC ŚW. WAWRZYNCA W PRZEDCZU**

| Km | Obliczenie powierzchni przekroju | Powierzchnia przekroju | Powierzchnia średnia | Odległości między przekrojami | Objętość |
|----------|----------------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|----------|
| | | m2 | m2 | m | m3 |
| 0+007,60 | | 0 | | | |
| | | | 0,054 | 4,10 | 0,2214 |
| 0+011,70 | $(1,00*0,02)/2+2,80*0,035$ | 0,108 | | | |
| | | | 0,18 | 4,20 | 0,756 |
| 0+015,90 | $2,80*0,02+2,80*0,07$ | 0,252 | | | |
| | | | 0,322 | 4,00 | 1,288 |
| 0+019,90 | $2,80*0,035+2,80*0,105$ | 0,392 | | | |
| | | | 0,28 | 6,53 | 1,8284 |
| 0+026,43 | $2,80*0,005+2,80*0,055$ | 0,168 | | | |
| | | | 0,08775 | 9,92 | 0,87048 |
| 0+036,35 | $1,50*0,005$ | 0,0075 | | | |
| | | | 0,04275 | 5,46 | 0,233415 |
| 0+041,81 | $2,60*0,03$ | 0,078 | | | |
| | | | 0,039 | 9,74 | 0,37986 |
| 0+051,55 | | 0 | | | |
| | | | | Suma | 5,577555 |

Łącznie na warstwę wyrównawczą :

$$5,58 \text{ m}^3 \quad \times 1,03 = \quad 5,75 \text{ m}^3$$

$$5,75 \text{ m}^3 \quad \times 2,65 \text{ Mg/m}^3 = \quad 15,24 \text{ Mg}$$