

**Obliczenie powierzchni dolnej w-wy nawierzchni bitumicznej:**

- od KM 0+000 do KM 0+202,16 szer. 5,10 m

$$201,26 \times 5,20 = \mathbf{1031,02 \text{ m}^2}$$

- od KM 0+202,16 do KM 0+232 szer. śr. 4,60 m

$$29,84 \times 4,60 = \mathbf{137,26 \text{ m}^2}$$

- od KM 0+232 do KM 0+782 szer. 4,10 m

$$550,00 \times 4,10 = \mathbf{2255,00 \text{ m}^2}$$

- od KM 0+782 do KM 0+843,06 szer. śr. 4,45 m

$$61,06 \times 4,45 = \mathbf{271,72 \text{ m}^2}$$

- od KM 0+843,06 do KM 1+150 szer. 4,10 m

$$306,94 \times 4,10 = \mathbf{1258,45 \text{ m}^2}$$

**RAZEM:**

$$1031,02 + 137,26 + 2255,00 + 271,72 + 1258,45 = \mathbf{4953,45 \text{ m}^2}$$