

**Przedmiar robót**  
**Budowa chodnika w m. Gaj Mały**

- |  |                        |
|--|------------------------|
| 1. Roboty pomiarowe<br>0+000 – 0+218   | - 0,218 km             |
| 2. Inwentaryzacja geodezyjna<br>(30+212+30)x6  | - 1,63 ha              |
| 3. Mechaniczne wykonanie koryta pod chodnik grub. 21 cm<br>$30 \times 0,5 + \frac{(0,5+1,5)}{2} \times 15 + \frac{(1,5+0,9)}{2} \times 14,5 + \frac{(0,9+1,5)}{2} \times 15,5 +$<br>$+ 30 \times 1,5 + 42 \times 15 + 172 \times 0,15 = 264,3 \times 80\%$ | - 211,0 m <sup>2</sup> |
| 4. Ręczne wykonanie koryta pod chodnik głęb. 21 cm<br>264,3 x 20%  | - 53,3 m <sup>2</sup>  |
| 5. Ręczne wykonanie koryta pod zjazd głęb. 41 cm w gruncie III kat.<br>$8 \times 1,5 + 17 \times 1,5 + 10 \times 1,5 + 11 \times 1,5 + 46 \times 1,5 + 46 \times 0,15 = 76 \text{ m}^2 \times 80\%$  | - 61 m <sup>2</sup>    |
| 6. Ręczne wykonanie koryta pod chodnik głęb. 41 cm z zagęszcz. dna<br>76 m <sup>2</sup> x 20%  | - 15 m <sup>2</sup>    |
| 7. Roboty ziemne wykonane ładowarkami o pojemności łyżki 1,25 m <sup>3</sup><br>w gruncie III kat. z transportem na odl. 3 km<br>(22,9+264,3)x0,21+76x0,41   | - 109,6 m <sup>3</sup> |
| 8. Wykonanie ławy betonowej z betonu B-15 oraz wbudowanie<br>obrzeży 8x30 chodnika i wjazdów<br>0+000 – 0+218  | - 218 mb               |
| 9. Wykonanie ławy betonowej z betonu B-15 oraz wbudowanie<br>ścieku 30x40x15<br>0+000- 0+218   | - 218 mb               |
| 10. Warstwa odsączająca z piasku pod wjazdy grub. 10 cm<br>46x1,5  | - 69 m <sup>2</sup>    |
| 11. Wykonanie warstwy odcinającej z chudego betonu<br>RM 1,5-2,5 Mpa pod chodnik i wjazdy<br>238,5 +69 m <sup>2</sup>  | - 307,5 m <sup>2</sup> |
| 12. Wykonanie podbudowy zasadniczej grubości 18 cm z chudego<br>betonu RM 6,0-9,0 Mpa<br>46x1,5  | - 69 m <sup>2</sup>    |
| 13. Wykonanie studzienek ściekowych  | - 2 szt                |
| 14. Wykonanie przykanalika z rur fi 30   | - 10,5 mb              |

15. Regulacja studni rewizyjnych - 6 szt
16. Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej DOMINO koloru czerwonego grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 172x0,5 - 86 m2
17. Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej DOMINO koloru szarego grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 238,5 – 86 - 152,5 m2
18. Wykonanie zjazdów z kostki betonowej DOMINO koloru grafitowego grubości 8 cm na podsypce cement.-piaskowej 46 x 1,5 - 69 m2
19. Ręczne plantowanie poboczy 212x1 m - 212 m2