

Tabulka kubatur

| číslo | staničení | vzdál.prof. | výkopy | | | svahování výkopů | | | svahování násypů | | | úprava pláňe | | | sejmutí ornice tl. 0,1m | | | rozprostření ornice | | |
|---------------|-----------|-------------|----------------|----------------|----------------|------------------|-----|----------------|------------------|-----|----------------|--------------|------|----------------|-------------------------|-----|----------------|---------------------|----------------|----------------|
| profilu | km | m | m ² | m ² | m ³ | m | m | m ² | m | m | m ² | m | m | m ² | m | m | m ² | m ² | m ² | m ³ |
| 1 | 16,483 | | 4,54 | | | 4,23 | | | 1,30 | | | 1,00 | | | 1,83 | | | 0,23 | | |
| | | 7 | | 3,7 | 25,7 | | 2,1 | 14,8 | | 1,3 | 9,3 | | 1,3 | 8,7 | | 1,3 | 8,9 | | 0,2 | 1,6 |
| | 16,490 | | 2,79 | | | 0,00 | | | 1,35 | | | 1,50 | | | 0,70 | | | 0,24 | | |
| | | 1 | | 7,8 | 7,8 | | 2,4 | 2,4 | | 1,8 | 1,8 | | 5,6 | 5,6 | | 1,9 | 1,9 | | 0,3 | 0,3 |
| 2 | 16,491 | | 12,89 | | | 4,77 | | | 2,30 | | | 9,71 | | | 3,14 | | | 0,45 | | |
| | | 1 | | 15,2 | 15,2 | | 5,2 | 5,2 | | 2,3 | 2,3 | | 9,3 | 9,3 | | 2,8 | 2,8 | | 0,4 | 0,4 |
| | 16,492 | | 17,57 | | | 5,60 | | | 2,36 | | | 8,90 | | | 2,51 | | | 0,32 | | |
| | | 2 | | 17,6 | 35,1 | | 5,6 | 11,2 | | 2,4 | 4,7 | | 8,9 | 17,8 | | 2,5 | 5,0 | | 0,3 | 0,6 |
| 3 | 16,494 | | 17,57 | | | 5,60 | | | 2,36 | | | 8,90 | | | 2,51 | | | 0,32 | | |
| | | 2 | | 17,6 | 35,1 | | 5,6 | 11,2 | | 2,4 | 4,7 | | 8,9 | 17,8 | | 2,5 | 5,0 | | 0,3 | 0,6 |
| | 16,496 | | 17,57 | | | 5,60 | | | 2,36 | | | 8,90 | | | 2,51 | | | 0,32 | | |
| | | 1 | | 14,8 | 14,8 | | 5,2 | 5,2 | | 2,4 | 2,4 | | 9,1 | 9,1 | | 2,6 | 2,6 | | 0,3 | 0,3 |
| 4 | 16,497 | | 11,93 | | | 4,86 | | | 2,48 | | | 9,36 | | | 2,71 | | | 0,36 | | |
| | | 13 | | 8,3 | 108,4 | | 4,2 | 55,1 | | 2,0 | 26,5 | | 9,4 | 121,9 | | 2,4 | 30,7 | | 0,3 | 4,1 |
| 5 | 16,510 | | 4,75 | | | 3,61 | | | 1,59 | | | 9,40 | | | 2,01 | | | 0,27 | | |
| | | 8 | | 15,3 | 122,2 | | 5,3 | 42,4 | | 2,4 | 19,6 | | 9,8 | 78,1 | | 1,8 | 14,5 | | 0,4 | 3,4 |
| 6 | 16,518 | | 25,79 | | | 6,99 | | | 3,30 | | | 10,13 | | | 1,61 | | | 0,59 | | |
| | | 11 | | 24,4 | 268,1 | | 5,5 | 60,9 | | 2,9 | 32,3 | | 10,0 | 110,3 | | 2,7 | 29,8 | | 1,0 | 10,7 |
| 7 | 16,529 | | 22,96 | | | 4,09 | | | 2,58 | | | 9,92 | | | 3,81 | | | 1,36 | | |
| | | 15 | | 18,3 | 275,0 | | 3,3 | 50,0 | | 1,8 | 26,9 | | 9,5 | 141,8 | | 2,7 | 40,0 | | 0,8 | 12,1 |
| 8 | 16,544 | | 13,71 | | | 2,57 | | | 1,00 | | | 8,99 | | | 1,52 | | | 0,25 | | |
| | | 9 | | 13,6 | 122,7 | | 2,6 | 23,4 | | 1,1 | 9,5 | | 9,2 | 82,6 | | 1,3 | 11,8 | | 0,3 | 2,3 |
| 9 | 16,553 | | 13,56 | | | 2,63 | | | 1,10 | | | 9,37 | | | 1,10 | | | 0,26 | | |
| | | 0 | | 6,8 | 0,0 | | 1,3 | 0,0 | | 0,6 | 0,0 | | 4,7 | 0,0 | | 0,6 | 0,0 | | 0,1 | 0,0 |
| Celkem | | | 1030,2 | | | 281,8 | | | 139,9 | | | 603,2 | | | 153,0 | | | 36,6 | | |

Stabilizační pásy z balvanů 0,5-1,0 t - 37,8 m³

Opevnění paty svahu z balvanů ~2,0 t - 45,5 m³

Kamenný zához 200-500 kg tl.1,0m s urovnáním líce- 385,0 m²

Hutněná zemina - 92,5 m³

Hutněný štěrkopísek - 21,0 m³

Zed' z lomového kamena na MC - 253,0 m³

Šikmá kamenná rovnanina 200-500 kg - 51,3 m³

Těžká svislá kamenná rovnanina 0,2-1,0 t - 66,7 m³

Odvodnění PVC DN 125 dl. 1 m - 26 ks

Odstranění jezu a stávajícího opevnění břehů je zahrnuto ve výkopech

Tíšiny:

Výkopy - 24,5 m³

Rovnanina z LK 200-500 kg - 15,3 m³

Jemnozrný substrát (vhodný pro mihuli) - 18,2 m³