

TABULKA KUBATUR SO-101

| číslo | Staničení | Vzdál.pr of. | Sejmutí ornicev tl. 20 cm | | | Výkopy | | | Svahování výkopů | | | Svahování násypů | | | Ohumusování a osetí v tl. 10 cm | | | Násypy (zemina) | | |
|---------|-----------|-----------------|---------------------------|-------|--------|--------|-------|--------|------------------|-------|--------|------------------|-------|--------|------------------------------------|-------|--------|-------------------|-------|---------|
| profilu | km | m | m² | m² | m³ | m² | m² | m³ | m | m | m² | m | m | m² | m | m | m² | m² | m² | m³ |
| | 0,000 | | 0 | | | 0,15 | | | 0,00 | | | 0,95 | | | 0,95 | | | 0,09 | | |
| | | 1 | | 0 | 0 | | 0,15 | 0,15 | | 0 | 0 | | 0,95 | 0,95 | | 0,95 | 0,95 | | 0,09 | 0,09 |
| | 0,001 | | 0 | | | 0,15 | | | 0,00 | | | 0,95 | | | 0,95 | | | 0,09 | | |
| | | 0 | | 0 | 0 | | 0,715 | 0 | | 0 | 0 | | 0,475 | 0 | | 0,475 | 0 | | 0,045 | 0 |
| | 0,001 | | 0 | | | 1,28 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,8 | | 0 | 0 | | 1,28 | 2,304 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 2 | 0,003 | | 0 | | | 1,28 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,8 | | 0 | 0 | | 1,28 | 2,304 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,005 | | 0 | | | 1,28 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,3 | 0 | | 0,64 | 0 | | 0 | 0 | | 0,525 | 0 | | 0,525 | 0 | | 0,6 | 0 |
| | 0,005 | | 0,6 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,05 | | | 1,05 | | | 1,20 | | |
| | | 5,45 | | 0,6 | 3,27 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1,05 | 5,7225 | | 1,05 | 5,7225 | | 1,2 | 6,54 |
| 3 | 0,010 | | 0,6 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,05 | | | 1,05 | | | 1,20 | | |
| | | 8,45 | | 0,6 | 5,07 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1,05 | 8,8725 | | 1,05 | 8,8725 | | 1,2 | 10,14 |
| | 0,019 | | 0,6 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,05 | | | 1,05 | | | 1,20 | | |
| | | 0 | | 0,3 | 0 | | 0,44 | 0 | | 0 | 0 | | 0,525 | 0 | | 0,525 | 0 | | 0,6 | 0 |
| | 0,019 | | 0 | | | 0,88 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,6 | | 0 | 0 | | 0,88 | 1,408 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 4 | 0,020 | | 0 | | | 0,88 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,9 | | 0 | 0 | | 0,88 | 1,672 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,022 | | 0 | | | 0,88 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,29 | 0 | | 0,44 | 0 | | 0 | 0 | | 0,775 | 0 | | 0 | 0 | | 0,39 | 0 |
| | 0,022 | | 0,58 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,55 | | | 0,00 | | | 0,78 | | |
| | | 9 | | 0,58 | 5,22 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1,55 | 13,95 | | 0 | 0 | | 0,78 | 7,02 |
| 5 | 0,031 | | 0,58 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,55 | | | 0,00 | | | 0,78 | | |
| | | 10,65 | | 0,58 | 6,177 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 1,55 | 16,508 | | 0 | 0 | | 0,78 | 8,307 |
| | 0,042 | | 0,58 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 1,55 | | | 0,00 | | | 0,78 | | |
| | | 0 | | 0,29 | 0 | | 0,7 | 0 | | 0 | 0 | | 0,775 | 0 | | 0 | 0 | | 0,39 | 0 |
| | 0,042 | | 0 | | | 1,40 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,5 | | 0 | 0 | | 1,4 | 2,1 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 6 | 0,043 | | 0 | | | 1,40 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,3 | | 0 | 0 | | 1,4 | 1,82 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,044 | | 0 | | | 1,40 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,225 | 0 | | 0,7 | 0 | | 0 | 0 | | 0,475 | 0 | | 0,475 | 0 | | 0,22 | 0 |
| | 0,044 | | 0,45 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,95 | | | 0,95 | | | 0,44 | | |
| | | 8,8 | | 0,45 | 3,96 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0,95 | 8,36 | | 0,95 | 8,36 | | 0,44 | 3,872 |
| 7 | 0,053 | | 0,45 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,95 | | | 0,95 | | | 0,44 | | |
| | | 11,35 | | 0,535 | 6,0723 | | 0,05 | 0,5675 | | 0 | 0 | | 1,325 | 15,039 | | 1,325 | 15,039 | | 0,59 | 6,6965 |
| 8 | 0,065 | | 0,62 | | | 0,10 | | | 0,00 | | | 1,70 | | | 1,70 | | | 0,74 | | |
| | | 7 | | 0,62 | 4,34 | | 0,1 | 0,7 | | 0 | 0 | | 1,7 | 11,9 | | 1,7 | 11,9 | | 0,74 | 5,18 |
| | 0,072 | | 0,62 | | | 0,10 | | | 0,00 | | | 1,70 | | | 1,70 | | | 0,74 | | |
| | | 0 | | 0,31 | 0 | | 0,65 | 0 | | 0 | 0 | | 0,85 | 0 | | 0,85 | 0 | | 0,37 | 0 |
| | 0,072 | | 0 | | | 1,20 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 2 | | 0 | 0 | | 1,2 | 2,4 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 9 | 0,074 | | 0 | | | 1,20 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 1,9 | | 0 | 0 | | 1,2 | 2,28 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,076 | | 0 | | | 1,20 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,16 | 0 | | 0,625 | 0 | | 0 | 0 | | 0,535 | 0 | | 0,535 | 0 | | 0,045 | 0 |
| | 0,076 | | 0,32 | | | 0,05 | | | 0,00 | | | 1,07 | | | 1,07 | | | 0,09 | | |
| | | 15 | | 0,32 | 4,8 | | 0,05 | 0,75 | | 0 | 0 | | 1,07 | 16,05 | | 1,07 | 16,05 | | 0,09 | 1,35 |
| 10 | 0,091 | | 0,32 | | | 0,05 | | | 0,00 | | | 1,07 | | | 1,07 | | | 0,09 | | |
| | | 10,65 | | 0,41 | 4,3665 | | 0,225 | 2,3963 | | 0,575 | 6,1238 | | 0,535 | 5,6978 | | 1,11 | 11,822 | | 0,045 | 0,47925 |
| 11 | 0,101 | | 0,5 | | | 0,40 | | | 1,15 | | | 0,00 | | | 1,15 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,425 | 0 | | 0,35 | 0 | | 0,575 | 0 | | 0 | 0 | | 0,575 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,101 | | 0,35 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 8,6 | | 0,35 | 3,01 | | 0,3 | 2,58 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,110 | | 0,35 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0,5 | | 0,175 | 0,0875 | | 0,3 | 0,15 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,110 | | 0,00 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0 | 0 | | 0,3 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 12 | 0,110 | | 0,00 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0,9 | | 0 | 0 | | 0,3 | 0,27 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,111 | | 0,00 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,225 | 0 | | 0,36 | 0 | | 0 | 0 | | 0,1 | 0 | | 0,1 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,111 | | 0,45 | | | 0,42 | | | 0,00 | | | 0,20 | | | 0,20 | | | 0,00 | | |
| | | 6,35 | | 0,45 | 2,8575 | | 0,42 | 2,667 | | 0 | 0 | | 0,2 | 1,27 | | 0,2 | 1,27 | | 0 | 0 |
| 13 | 0,118 | | 0,45 | | | 0,42 | | | 0,00 | | | 0,20 | | | 0,20 | | | 0,00 | | |
| | | 11,2 | | 0,375 | 4,2 | | 0,235 | 2,632 | | 0 | 0 | | 0,1 | 1,12 | | 0,1 | 1,12 | | 0 | 0 |
| 14 | 0,129 | | 0,3 | | | 0,05 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 2,75 | | 0,3 | 0,825 | | 0,05 | 0,1375 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,131 | | 0,3 | | | 0,05 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 0 | | 0,325 | 0 | | 0,175 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| | 0,131 | | 0,35 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 5,85 | | 0,35 | 2,0475 | | 0,3 | 1,755 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 15 | 0,137 | | 0,35 | | | 0,30 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 8,05 | | 0,355 | 2,8578 | | 0,275 | 2,2138 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 16 | 0,145 | | 0,36 | | | 0,25 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| | | 12,2 | | 0,405 | 4,941 | | 0,25 | 3,05 | | 0 | 0 | | 0,05 | 0,61 | | 0,05 | 0,61 | | 0 | 0 |
| 17 | 0,158 | | 0,45 | | | 0,25 | | | 0,00 | | | 0,10 | | | 0,10 | | | 0,00 | | |
| | | 10,3 | | 0,385 | 3,9655 | | 0,15 | 1,545 | | 0 | 0 | | 0,05 | 0,515 | | 0,05 | 0,515 | | 0,03 | 0,309 |
| 18 | 0,168 | | 0,32 | | | 0,05 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 0,06 | | |
| | | 4,75 | | 0,335 | 1,5913 | | 0,04 | 0,19 | | 0 | 0 | | 0,2 | 0,95 | | 0,2 | 0,95 | | 0,07 | 0,3325 |
| 19 | 0,173 | | 0,35 | | | 0,03 | | | 0,00 | | | 0,40 | | | 0,40 | | | 0,08 | | |
| | | 0 | | 0,175 | 0 | | 0,015 | 0 | | 0 | 0 | | 0,2 | 0 | | 0,2 | 0 | | 0,04 | 0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Celkem | | | 69,7 | | | 38,0 | | | 6,1 | | | 107,5 | | | 83,2 | | | 50,3 | | |

Dlažba zámková tl. 60 mm

206,0 m²

Obrubník nájezdový (100x15x15)

21,9 m

Dlažba zámková tl. 80 mm

21,4 m²

Obrubník přechodový (100x15x15-25)

9 m

Dlažba zámková s reliéfním povrchem tl. 80 mm

9,6 m²

Obrubník zahradní (100x5x25)

141,9 m

Dlažba ztravňovací tl. 80 mm

32,7 m²

Obrubník silniční (100x15x25)