

TABLICA 5 A. Wartości krytyczne $D_{0,05,r}$ testu Duncana dla $\alpha = 0,05$.

| $LSS_{b_i} \setminus r$ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 | 12,71 |
| 2 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 |
| 3 | 3,18 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,19 | 3,19 |
| 4 | 2,78 | 2,84 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 |
| 5 | 2,57 | 2,65 | 2,68 | 2,70 | 2,70 | 2,70 | 2,70 | 2,70 | 2,70 |
| 6 | 2,45 | 2,54 | 2,58 | 2,60 | 2,61 | 2,61 | 2,61 | 2,61 | 2,61 |
| 7 | 2,36 | 2,46 | 2,51 | 2,54 | 2,55 | 2,56 | 2,56 | 2,56 | 2,56 |
| 8 | 2,31 | 2,40 | 2,46 | 2,49 | 2,51 | 2,52 | 2,53 | 2,53 | 2,53 |
| 9 | 2,26 | 2,36 | 2,42 | 2,48 | 2,49 | 2,50 | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
| 10 | 2,23 | 2,33 | 2,39 | 2,43 | 2,45 | 2,47 | 2,48 | 2,49 | 2,49 |
| 11 | 2,20 | 2,30 | 2,36 | 2,40 | 2,43 | 2,45 | 2,46 | 2,47 | 2,48 |
| 12 | 2,18 | 2,28 | 2,34 | 2,38 | 2,41 | 2,43 | 2,45 | 2,46 | 2,46 |
| 13 | 2,16 | 2,26 | 2,33 | 2,37 | 2,40 | 2,42 | 2,43 | 2,45 | 2,45 |
| 14 | 2,14 | 2,25 | 2,31 | 2,35 | 2,38 | 2,41 | 2,42 | 2,44 | 2,44 |
| 15 | 2,13 | 2,23 | 2,30 | 2,34 | 2,37 | 2,40 | 2,41 | 2,43 | 2,44 |
| 16 | 2,12 | 2,22 | 2,29 | 2,33 | 2,36 | 2,39 | 2,41 | 2,42 | 2,43 |
| 17 | 2,11 | 2,21 | 2,28 | 2,32 | 2,36 | 2,38 | 2,40 | 2,41 | 2,42 |
| 18 | 2,10 | 2,20 | 2,27 | 2,32 | 2,35 | 2,37 | 2,39 | 2,41 | 2,42 |
| 19 | 2,09 | 2,20 | 2,26 | 2,31 | 2,34 | 2,37 | 2,39 | 2,40 | 2,41 |
| 20 | 2,09 | 2,19 | 2,26 | 2,30 | 2,34 | 2,36 | 2,38 | 2,40 | 2,41 |
| 22 | 2,08 | 2,18 | 2,25 | 2,29 | 2,33 | 2,35 | 2,38 | 2,39 | 2,41 |
| 24 | 2,06 | 2,17 | 2,23 | 2,28 | 2,32 | 2,34 | 2,37 | 2,38 | 2,40 |
| 26 | 2,05 | 2,16 | 2,22 | 2,27 | 2,31 | 2,34 | 2,36 | 2,38 | 2,39 |
| 28 | 2,05 | 2,16 | 2,22 | 2,27 | 2,31 | 2,33 | 2,36 | 2,37 | 2,39 |
| 30 | 2,04 | 2,15 | 2,21 | 2,26 | 2,30 | 2,33 | 2,35 | 2,37 | 2,38 |
| 40 | 2,02 | 2,13 | 2,19 | 2,24 | 2,28 | 2,31 | 2,33 | 2,35 | 2,37 |
| 60 | 2,00 | 2,10 | 2,17 | 2,22 | 2,26 | 2,29 | 2,32 | 2,34 | 2,36 |
| 120 | 1,98 | 2,08 | 2,15 | 2,20 | 2,24 | 2,27 | 2,30 | 2,32 | 2,34 |
| ∞ | 1,96 | 2,06 | 2,13 | 2,18 | 2,22 | 2,26 | 2,29 | 2,31 | 2,33 |

TABLICA .5 B. Wartości krytyczne $D_{0,05,r}$ testu Duncana dla $\alpha = 0,01$.

| $LSS_{b_i} \setminus r$ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 | 63,66 |
| 2 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 | 9,93 |
| 3 | 5,84 | 5,88 | 5,88 | 5,88 | 5,88 | 5,88 | 5,88 | 5,88 | 5,88 |
| 4 | 4,60 | 4,72 | 4,77 | 4,78 | 4,78 | 4,78 | 4,78 | 4,78 | 4,78 |
| 5 | 4,03 | 4,17 | 4,23 | 4,27 | 4,29 | 4,29 | 4,29 | 4,29 | 4,29 |
| 6 | 3,71 | 3,85 | 3,92 | 3,97 | 4,00 | 4,02 | 4,03 | 4,03 | 4,03 |
| 7 | 3,50 | 3,64 | 3,72 | 3,77 | 3,81 | 3,83 | 3,85 | 3,86 | 3,86 |
| 8 | 3,36 | 3,49 | 3,58 | 3,63 | 3,67 | 3,70 | 3,72 | 3,73 | 3,74 |
| 9 | 3,25 | 3,38 | 3,47 | 3,53 | 3,57 | 3,60 | 3,62 | 3,64 | 3,65 |
| 10 | 3,17 | 3,30 | 3,39 | 3,44 | 3,49 | 3,52 | 3,54 | 3,56 | 3,58 |
| 11 | 3,11 | 3,24 | 3,32 | 3,38 | 3,42 | 3,46 | 3,48 | 3,50 | 3,52 |
| 12 | 3,05 | 3,18 | 3,27 | 3,33 | 3,37 | 3,40 | 3,43 | 3,45 | 3,47 |
| 13 | 3,01 | 3,14 | 3,22 | 3,28 | 3,33 | 3,36 | 3,39 | 3,41 | 3,43 |
| 14 | 2,98 | 3,10 | 3,19 | 3,25 | 3,29 | 3,33 | 3,35 | 3,38 | 3,40 |
| 15 | 2,95 | 3,07 | 3,16 | 3,22 | 3,26 | 3,30 | 3,32 | 3,35 | 3,37 |
| 16 | 2,92 | 3,05 | 3,13 | 3,19 | 3,23 | 3,27 | 3,30 | 3,32 | 3,34 |
| 17 | 2,90 | 3,02 | 3,10 | 3,16 | 3,21 | 3,24 | 3,27 | 3,30 | 3,32 |
| 18 | 2,88 | 3,00 | 3,08 | 3,14 | 3,19 | 3,22 | 3,25 | 3,28 | 3,30 |
| 19 | 2,86 | 2,98 | 3,07 | 3,12 | 3,17 | 3,21 | 3,24 | 3,26 | 3,28 |
| 20 | 2,85 | 2,97 | 3,05 | 3,11 | 3,15 | 3,19 | 3,22 | 3,24 | 3,26 |
| 22 | 2,83 | 2,95 | 3,03 | 3,09 | 3,13 | 3,17 | 3,20 | 3,22 | 3,24 |
| 24 | 2,80 | 2,92 | 3,00 | 3,06 | 3,10 | 3,14 | 3,17 | 3,19 | 3,21 |
| 26 | 2,78 | 2,90 | 2,98 | 3,04 | 3,08 | 3,12 | 3,15 | 3,17 | 3,20 |
| 28 | 2,77 | 2,89 | 2,97 | 3,03 | 3,07 | 3,11 | 3,14 | 3,16 | 3,18 |
| 30 | 2,75 | 2,87 | 2,95 | 3,01 | 3,05 | 3,09 | 3,12 | 3,14 | 3,17 |
| 40 | 2,70 | 2,82 | 2,90 | 2,96 | 3,00 | 3,04 | 3,07 | 3,09 | 3,12 |
| 60 | 2,66 | 2,77 | 2,85 | 2,91 | 2,95 | 2,99 | 3,02 | 3,05 | 3,07 |
| 120 | 2,62 | 2,73 | 2,80 | 2,86 | 2,90 | 2,94 | 2,97 | 3,00 | 3,02 |
| ∞ | 2,58 | 2,68 | 2,76 | 2,81 | 2,86 | 2,89 | 2,92 | 2,95 | 2,97 |