

| KBE 42/22 | | g= | 3,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
|------------------|----------|------|----------|-----------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|------|------|------|------|----|------|
| Armering: | | MRd | 240,28 | kNm | qRd | 80,40 | 50,37 | 34,05 | 24,21 | | | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 154,78 | kNm | qrev | 50,71 | 31,37 | 20,86 | 14,52 | | | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 106,10 | kNm | qoo | 33,81 | 20,55 | 13,35 | 9,00 | | | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 45,22 | kNm | qdal | 12,67 | 7,02 | 3,95 | 2,10 | | | | | | | | | |
| | 0 | VRd | 244,71 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 370,0 | mm | ulev | -3,3 | -4,6 | -5,7 | -6,3 | | | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | 2,8 | 4,5 | 6,8 | 9,8 | | | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,30E+05 | mm ² | u10kort | 1,0 | 2,4 | 5,0 | 9,2 | | | | | | | | | mm |
| bund | 5 | y | 185,3 | mm | u10lang | 2,3 | 5,5 | 11,5 | 21,3 | | | | | | | | | mm |
| | | lk | 1,87E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KEB 42/22 | | g= | 3,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 296,22 | kNm | qRd | | 62,80 | 42,68 | 30,56 | 22,68 | | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 197,17 | kNm | qrev | | 40,79 | 27,40 | 19,33 | 14,09 | | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 147,14 | kNm | qoo | | 29,67 | 19,68 | 13,65 | 9,74 | | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 74,50 | kNm | qdal | | 13,53 | 8,47 | 5,42 | 3,44 | | | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 240,93 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 364,3 | mm | ulev | | -8,4 | -11,2 | -13,8 | -15,8 | | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | 3,6 | 5,6 | 8,1 | 11,3 | | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,31E+05 | mm ² | u10kort | | 2,4 | 5,0 | 9,2 | 15,7 | | | | | | | | mm |
| bund | 7 | y | 184,4 | mm | u10lang | | 5,5 | 11,4 | 21,1 | 36,0 | | | | | | | | mm |
| | | lk | 1,88E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 42/22 | | g= | 3,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 354,32 | kNm | qRd | | 75,71 | 51,65 | 37,14 | 27,73 | 21,27 | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 252,03 | kNm | qrev | | 52,98 | 35,86 | 25,55 | 18,85 | 14,26 | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 200,54 | kNm | qoo | | 41,54 | 27,92 | 19,71 | 14,38 | 10,73 | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 110,05 | kNm | qdal | | 21,43 | 13,95 | 9,45 | 6,52 | 4,52 | | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 234,13 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 354,0 | mm | ulev | | -13,1 | -17,9 | -22,9 | -27,7 | -31,9 | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | 3,1 | 4,7 | 7,0 | 9,9 | 13,6 | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,33E+05 | mm ² | u10kort | | 2,4 | 4,9 | 9,1 | 15,5 | 24,9 | | | | | | | mm |
| bund | 10 | y | 183,4 | mm | u10lang | | 5,5 | 11,3 | 21,0 | 35,8 | 57,3 | | | | | | | mm |
| | | lk | 1,90E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 42/22 | | g= | 3,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 403,64 | kNm | qRd | | VEd | 59,26 | 42,74 | 32,01 | 24,66 | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 276,36 | kNm | qrev | | 58,38 | 39,62 | 28,30 | 20,96 | 15,93 | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 220,51 | kNm | qoo | | 45,97 | 31,00 | 21,97 | 16,11 | 12,10 | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 121,06 | kNm | qdal | | 23,87 | 15,65 | 10,70 | 7,48 | 5,27 | | | | | | | kN/m |
| | 982 | VRd | 234,13 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 354,0 | mm | ulev | | -13,5 | -18,6 | -24,0 | -29,2 | -34,1 | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | 3,1 | 4,7 | 6,9 | 9,7 | 13,4 | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,38E+05 | mm ² | u10kort | | 2,2 | 4,6 | 8,5 | 14,5 | 23,2 | | | | | | | mm |
| bund | 10 | y | 189,8 | mm | u10lang | | 5,1 | 10,5 | 19,5 | 33,3 | 53,3 | | | | | | | mm |
| | | lk | 2,04E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 52/22 | | | g= | 4,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m | |
|------------------|----------|------|----------|-----------------|---------|---------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|----|---|------|
| Armering: | | MRd | 401,32 | kNm | qRd | | | 85,15 | 57,90 | 41,47 | 30,80 | 23,49 | | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 253,66 | kNm | qrev | | | 52,34 | 35,11 | 24,73 | 17,99 | 13,36 | | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 183,63 | kNm | qoo | | | 36,77 | 24,30 | 16,79 | 11,91 | 8,56 | | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 99,84 | kNm | qdal | | | 18,15 | 11,37 | 7,29 | 4,63 | 2,81 | | | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 307,07 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 464,3 | mm | ulev | | | -5,8 | -7,7 | -9,5 | -10,9 | -11,6 | | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | 1,6 | 2,6 | 3,9 | 5,6 | 7,8 | | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,73E+05 | mm ² | u10kort | | | 1,2 | 2,5 | 4,7 | 8,0 | 12,8 | | | | | | | | mm |
| bund | 7 | y | 233,6 | mm | u10lang | | | 2,8 | 5,8 | 10,8 | 18,4 | 29,5 | | | | | | | | mm |
| | | lk | 3,68E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 52/22 | | | g= | 4,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m | |
| Armering: | | MRd | 470,25 | kNm | qRd | | | | 68,54 | 49,28 | 36,79 | 28,22 | 22,09 | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 305,14 | kNm | qrev | | | | 43,06 | 30,56 | 22,45 | 16,90 | 12,92 | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 233,63 | kNm | qoo | | | | 32,02 | 22,46 | 16,25 | 11,99 | 8,95 | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 136,44 | kNm | qdal | | | | 17,02 | 11,44 | 7,81 | 5,32 | 3,55 | | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 302,03 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 456,7 | mm | ulev | | | | -11,2 | -14,3 | -17,2 | -19,6 | -21,2 | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | | 1,7 | 2,7 | 4,0 | 5,9 | 8,3 | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,74E+05 | mm ² | u10kort | | | | 2,5 | 4,7 | 8,0 | 12,8 | 19,4 | | | | | | | mm |
| bund | 9 | y | 232,8 | mm | u10lang | | | | 5,8 | 10,7 | 18,3 | 29,3 | 44,7 | | | | | | | mm |
| | | lk | 3,70E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 52/22 | | | g= | 4,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m | |
| Armering: | | MRd | 559,50 | kNm | qRd | | | | 82,31 | 59,40 | 44,53 | 34,34 | 27,05 | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 381,32 | kNm | qrev | | | | 54,81 | 39,20 | 29,07 | 22,12 | 17,15 | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 307,63 | kNm | qoo | | | | 43,44 | 30,85 | 22,67 | 17,07 | 13,06 | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 190,56 | kNm | qdal | | | | 25,37 | 17,57 | 12,51 | 9,04 | 6,55 | | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 297,62 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 450,0 | mm | ulev | | | | -16,4 | -21,3 | -26,3 | -31,1 | -35,5 | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | | 0,4 | 0,9 | 1,7 | 3,0 | 4,7 | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,76E+05 | mm ² | u10kort | | | | 2,5 | 4,6 | 7,9 | 12,7 | 19,3 | | | | | | | mm |
| bund | 12 | y | 231,6 | mm | u10lang | | | | 5,7 | 10,7 | 18,2 | 29,1 | 44,4 | | | | | | | mm |
| | | lk | 3,73E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 52/22 | | | g= | 4,03 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m | |
| Armering: | | MRd | 619,74 | kNm | qRd | | | | VEd | 66,23 | 49,76 | 38,47 | 30,40 | | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 413,68 | kNm | qrev | | | | 59,81 | 42,87 | 31,88 | 24,34 | 18,95 | | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 333,90 | kNm | qoo | | | | 47,49 | 33,82 | 24,95 | 18,87 | 14,52 | | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 203,27 | kNm | qdal | | | | 27,34 | 19,01 | 13,61 | 9,91 | 7,26 | | | | | | | kN/m |
| | 982 | VRd | 297,62 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 450,0 | mm | ulev | | | | -16,5 | -21,5 | -26,7 | -31,8 | -36,5 | | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | | 0,9 | 1,5 | 2,5 | 3,8 | 5,7 | | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 1,81E+05 | mm ² | u10kort | | | | 2,3 | 4,3 | 7,4 | 11,9 | 18,1 | | | | | | | mm |
| bund | 12 | y | 238,0 | mm | u10lang | | | | 5,4 | 10,0 | 17,0 | 27,3 | 41,6 | | | | | | | mm |
| | | lk | 3,98E+09 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 62/22 | | g= 5,07 kN/m | | længde: | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
|------------------|----------|--------------|----------|---------|---------|-----|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|----|------|
| Armering: | | MRd | 559,79 | kNm | qRd | | 119,33 | 81,32 | 58,40 | 43,52 | 33,33 | 26,03 | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 348,34 | kNm | qrev | | 72,34 | 48,69 | 34,43 | 25,17 | 18,82 | 14,28 | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 254,89 | kNm | qoo | | 51,57 | 34,27 | 23,83 | 17,06 | 12,41 | 9,09 | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 152,84 | kNm | qdal | | 28,90 | 18,52 | 12,26 | 8,20 | 5,41 | 3,42 | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 462,97 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 560,0 | mm | ulev | | -5,2 | -7,0 | -8,9 | -10,5 | -11,7 | -12,3 | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | 0,4 | 0,8 | 1,3 | 2,1 | 3,2 | 4,8 | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,17E+05 | mm2 | u10kort | | 0,7 | 1,4 | 2,7 | 4,6 | 7,3 | 11,1 | | | | | | mm |
| bund | 8 | y | 284,4 | mm | u10lang | | 1,6 | 3,3 | 6,1 | 10,5 | 16,8 | 25,6 | | | | | | mm |
| | | lk | 6,47E+09 | mm4 | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 62/22 | | g= 5,07 kN/m | | længde: | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 696,00 | kNm | qRd | | | 102,34 | 73,84 | 55,35 | 42,67 | 33,60 | | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 447,69 | kNm | qrev | | | 64,02 | 45,69 | 33,79 | 25,64 | 19,80 | | | | | | kN/m |
| | | Moo | 351,33 | kNm | qoo | | | 49,15 | 34,76 | 25,43 | 19,03 | 14,45 | | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 227,32 | kNm | qdal | | | 30,01 | 20,70 | 14,66 | 10,52 | 7,56 | | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 456,21 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 551,8 | mm | ulev | | | -11,1 | -14,4 | -17,7 | -20,9 | -23,7 | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | -0,5 | -0,4 | -0,1 | 0,4 | 1,2 | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,18E+05 | mm2 | u10kort | | | 1,4 | 2,6 | 4,5 | 7,2 | 11,0 | | | | | | mm |
| bund | 11 | y | 283,0 | mm | u10lang | | | 3,3 | 6,1 | 10,4 | 16,7 | 25,4 | | | | | | mm |
| | | lk | 6,52E+09 | mm4 | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 62/22 | | g= 5,07 kN/m | | længde: | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 806,69 | kNm | qRd | | | | 86,39 | 64,96 | 50,26 | 39,75 | 26,05 | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 536,07 | kNm | qrev | | | | 55,71 | 41,47 | 31,70 | 24,71 | 15,61 | | | | | kN/m |
| | | Moo | 437,45 | kNm | qoo | | | | 44,53 | 32,90 | 24,93 | 19,23 | 11,81 | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 290,62 | kNm | qdal | | | | 27,88 | 20,16 | 14,86 | 11,08 | 6,14 | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 447,62 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 541,4 | mm | ulev | | | | -19,0 | -23,8 | -28,6 | -33,1 | -40,7 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | | -1,6 | -1,7 | -1,6 | -1,2 | 0,7 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,20E+05 | mm2 | u10kort | | | | 2,6 | 4,5 | 7,2 | 11,0 | 22,7 | | | | | mm |
| bund | 14 | y | 281,9 | mm | u10lang | | | | 6,1 | 10,3 | 16,5 | 25,2 | 52,3 | | | | | mm |
| | | lk | 6,57E+09 | mm4 | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 62/22 | | g= 5,07 kN/m | | længde: | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 870,98 | kNm | qRd | | | | 93,68 | 70,54 | 54,67 | 43,32 | 28,53 | 19,62 | | | | kN/m |
| | | Mrev | 591,01 | kNm | qrev | | | | 61,94 | 46,23 | 35,47 | 27,77 | 17,73 | 11,68 | | | | kN/m |
| | | Moo | 491,10 | kNm | qoo | | | | 50,61 | 37,56 | 28,61 | 22,21 | 13,88 | 8,85 | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 328,98 | kNm | qdal | | | | 32,23 | 23,49 | 17,49 | 13,21 | 7,62 | 4,26 | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 442,30 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 535,0 | mm | ulev | | | | -21,8 | -27,4 | -33,2 | -38,8 | -48,9 | -55,3 | | | | mm |
| top | 2 | | | | uoo | | | | -2,2 | -2,5 | -2,6 | -2,4 | -1,1 | 2,5 | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,21E+05 | mm2 | u10kort | | | | 2,6 | 4,5 | 7,2 | 10,9 | 22,7 | 42,0 | | | | mm |
| bund | 16 | y | 281,2 | mm | u10lang | | | | 6,0 | 10,3 | 16,5 | 25,1 | 52,1 | 96,5 | | | | mm |
| | | lk | 6,59E+09 | mm4 | | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 72/22 | | | g= 6,13 kN/m | længde: | | | | | | | | | | | m | |
|------------------|----------|------|--------------------------|---------|---|-----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----|------|
| | | | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | |
| Armering: | | MRd | 920,55 kNm | | | | 98,24 | 73,77 | 57,00 | 45,01 | 29,38 | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 592,98 kNm | | | | 61,10 | 45,34 | 34,54 | 26,81 | 16,74 | | | | | kN/m |
| | | Moo | 461,03 kNm | | | | 46,14 | 33,89 | 25,49 | 19,48 | 11,65 | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 315,79 kNm | | | | 29,67 | 21,28 | 15,53 | 11,41 | 6,05 | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 537,38 kN | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 650,0 mm | | | | -12,6 | -15,7 | -18,7 | -21,5 | -25,6 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | -1,6 | -1,8 | -1,9 | -1,8 | -0,7 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,63E+05 mm ² | | | | 1,6 | 2,8 | 4,5 | 6,8 | 14,1 | | | | | mm |
| bund | 12 | y | 334,8 mm | | | | 3,8 | 6,4 | 10,3 | 15,6 | 32,4 | | | | | mm |
| | | lk | 1,06E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 72/22 | | | g= 6,13 kN/m | længde: | | | | | | | | | | | m | |
| | | | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | |
| Armering: | | MRd | 1016,65 kNm | | | | 109,13 | 82,12 | 63,60 | 50,35 | 33,09 | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 664,09 kNm | | | | 69,16 | 51,51 | 39,41 | 30,76 | 19,49 | | | | | kN/m |
| | | Moo | 530,28 kNm | | | | 53,99 | 39,90 | 30,24 | 23,33 | 14,32 | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 368,11 kNm | | | | 35,60 | 25,82 | 19,11 | 14,32 | 8,07 | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 530,29 kN | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 641,4 mm | | | | -15,0 | -18,8 | -22,6 | -26,3 | -32,6 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | -2,3 | -2,7 | -3,0 | -3,1 | -2,7 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,64E+05 mm ² | | | | 1,6 | 2,8 | 4,4 | 6,8 | 14,0 | | | | | mm |
| bund | 14 | y | 334,0 mm | | | | 3,7 | 6,4 | 10,2 | 15,6 | 32,3 | | | | | mm |
| | | lk | 1,06E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 72/22 | | | g= 6,13 kN/m | længde: | | | | | | | | | | | m | |
| | | | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | |
| Armering: | | MRd | 1196,00 kNm | | | | | 97,69 | 75,90 | 60,31 | 40,01 | 27,77 | | | | kN/m |
| | | Mrev | 804,79 kNm | | | | | 63,73 | 49,06 | 38,58 | 24,92 | 16,68 | | | | kN/m |
| | | Moo | 667,27 kNm | | | | | 51,79 | 39,63 | 30,94 | 19,61 | 12,78 | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 471,56 kNm | | | | | 34,80 | 26,21 | 20,06 | 12,06 | 7,23 | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 520,84 kN | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 630,0 mm | | | | | -24,8 | -30,2 | -35,8 | -46,3 | -54,6 | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | | -4,4 | -5,2 | -5,8 | -6,6 | -6,0 | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,66E+05 mm ² | | | | | 2,8 | 4,4 | 6,7 | 13,9 | 25,8 | | | | mm |
| bund | 18 | y | 332,5 mm | | | | | 6,3 | 10,1 | 15,5 | 32,0 | 59,4 | | | | mm |
| | | lk | 1,07E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 72/22 | | | g= 6,13 kN/m | længde: | | | | | | | | | | | m | |
| | | | | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | |
| Armering: | | MRd | 1267,38 kNm | | | | | | 80,79 | 64,28 | 42,76 | 29,79 | 21,37 | | | kN/m |
| | | Mrev | 864,60 kNm | | | | | | 53,17 | 41,90 | 27,22 | 18,37 | 12,63 | | | kN/m |
| | | Moo | 725,82 kNm | | | | | | 43,65 | 34,19 | 21,87 | 14,44 | 9,62 | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 512,60 kNm | | | | | | 29,02 | 22,34 | 13,64 | 8,40 | 4,99 | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 514,23 kN | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 622,0 mm | | | | | | -33,3 | -39,5 | -51,7 | -61,9 | -68,3 | | | mm |
| top | 2 | | | | | | | | -5,7 | -6,5 | -7,6 | -7,4 | -5,2 | | | mm |
| hylde | 1 | At | 2,67E+05 mm ² | | | | | | 4,4 | 6,7 | 13,9 | 25,7 | 43,9 | | | mm |
| bund | 20 | y | 331,9 mm | | | | | | 10,1 | 15,4 | 32,0 | 59,2 | 101,0 | | | mm |
| | | lk | 1,07E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 82/22 | | | | g= | 7,23 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
|------------------|----------|------|----------|-----------------|------|------|---------|-----|---|-----|--------|--------|--------|-------|-------|-------|------|------|----|------|
| Armering: | | MRd | 1231,19 | kNm | | | qRd | | | | 132,36 | 99,65 | 77,22 | 61,17 | 40,27 | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 799,50 | kNm | | | qrev | | | | 83,42 | 62,17 | 47,61 | 37,19 | 23,62 | | | | | kN/m |
| | | Moo | 624,76 | kNm | | | qoo | | | | 63,61 | 47,00 | 35,62 | 27,48 | 16,87 | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 447,68 | kNm | | | qdal | | | | 43,53 | 31,63 | 23,48 | 17,64 | 10,04 | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 612,96 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 741,4 | mm | | | ulev | | | | -12,0 | -15,1 | -18,2 | -21,2 | -26,5 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | uoo | | | | -2,4 | -2,9 | -3,4 | -3,7 | -3,9 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,10E+05 | mm ² | | | u10kort | | | | 1,1 | 1,8 | 2,9 | 4,4 | 9,2 | | | | | mm |
| bund | 14 | y | 387,1 | mm | | | u10lang | | | | 2,5 | 4,2 | 6,7 | 10,2 | 21,2 | | | | | mm |
| | | lk | 1,62E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 82/22 | | | | g= | 7,23 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 1466,54 | kNm | | | qRd | | | | | 120,08 | 93,36 | 74,25 | 49,35 | | | | | kN/m |
| | | Mrev | 971,95 | kNm | | | qrev | | | | | 77,14 | 59,43 | 46,77 | 30,27 | | | | | kN/m |
| | | Moo | 792,30 | kNm | | | qoo | | | | | 61,55 | 47,11 | 36,79 | 23,34 | | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 578,84 | kNm | | | qdal | | | | | 43,02 | 32,47 | 24,93 | 15,10 | | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 603,52 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 730,0 | mm | | | ulev | | | | -20,1 | -24,5 | -29,1 | -37,8 | | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | uoo | | | | -4,5 | -5,4 | -6,3 | -7,7 | | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,12E+05 | mm ² | | | u10kort | | | | 1,8 | 2,9 | 4,4 | 9,1 | | | | | | mm |
| bund | 18 | y | 385,5 | mm | | | u10lang | | | | 4,2 | 6,7 | 10,1 | 21,0 | | | | | | mm |
| | | lk | 1,63E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 82/22 | | | | g= | 7,23 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 1565,65 | kNm | | | qRd | | | | | | 100,15 | 79,75 | 53,17 | 37,15 | | | | kN/m |
| | | Mrev | 1047,63 | kNm | | | qrev | | | | | | 64,62 | 50,97 | 33,19 | 22,47 | | | | kN/m |
| | | Moo | 866,16 | kNm | | | qoo | | | | | | 52,18 | 40,89 | 26,19 | 17,32 | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 633,62 | kNm | | | qdal | | | | | | 36,23 | 27,97 | 17,22 | 10,73 | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 596,90 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 722,0 | mm | | | ulev | | | | | -27,2 | -32,3 | -42,5 | -51,4 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | uoo | | | | | -6,1 | -7,2 | -8,9 | -9,8 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,13E+05 | mm ² | | | u10kort | | | | | 2,9 | 4,4 | 9,1 | 16,9 | | | | | mm |
| bund | 20 | y | 384,8 | mm | | | u10lang | | | | | 6,6 | 10,1 | 21,0 | 38,8 | | | | | mm |
| | | lk | 1,64E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 82/22 | | | | g= | 7,23 | kN/m | længde: | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 14,4 | 16,8 | 19,2 | 21,6 | 24 | m |
| Armering: | | MRd | 1749,84 | kNm | | | qRd | | | | | | 112,79 | 89,98 | 60,28 | 42,37 | | | | kN/m |
| | | Mrev | 1197,42 | kNm | | | qrev | | | | | | 74,90 | 59,29 | 38,97 | 26,71 | | | | kN/m |
| | | Moo | 1012,34 | kNm | | | qoo | | | | | | 62,20 | 49,01 | 31,83 | 21,47 | | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 742,13 | kNm | | | qdal | | | | | | 43,67 | 34,00 | 21,40 | 13,81 | | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 586,98 | kN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 710,0 | mm | | | ulev | | | | | -32,3 | -38,7 | -51,8 | -64,0 | | | | | mm |
| top | 2 | | | | | | uoo | | | | | -7,5 | -8,8 | -11,3 | -13,1 | | | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,15E+05 | mm ² | | | u10kort | | | | | 2,9 | 4,4 | 9,1 | 16,8 | | | | | mm |
| bund | 24 | y | 383,4 | mm | | | u10lang | | | | | 6,6 | 10,1 | 20,8 | 38,6 | | | | | mm |
| | | lk | 1,65E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 92/22 | | g= 8,35 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
|------------------|----------|--------------|----------|--|---------|--|--|--|--|--|--------|--------|-------|-------|-------|--|------|------|
| Armering: | | MRd | 1427,28 | kNm | qRd | | | | | | 115,54 | 89,54 | 70,94 | 46,71 | | | kN/m | |
| | | Mrev | 891,05 | kNm | qrev | | | | | | 68,99 | 52,76 | 41,15 | 26,02 | | | kN/m | |
| | | Moo | 666,85 | kNm | qoo | | | | | | 49,53 | 37,38 | 28,69 | 17,37 | | | kN/m | |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 418,60 | kNm | qdal | | | | | | 27,98 | 20,36 | 14,90 | 7,80 | | | kN/m | |
| | 0 | VRd | 1001,72 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 841,4 | mm | ulev | | | | | | -9,2 | -11,0 | -12,6 | -14,9 | | | mm | |
| top | 4 | | | | uoo | | | | | | 0,3 | 0,7 | 1,2 | 2,8 | | | mm | |
| hylde | 1 | At | 3,58E+05 | mm ² | u10kort | | | | | | 1,2 | 2,0 | 3,0 | 6,3 | | | mm | |
| bund | 14 | y | 442,2 | mm | u10lang | | | | | | 2,9 | 4,6 | 7,0 | 14,5 | | | mm | |
| | | lk | 2,37E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 92/22 | | g= 8,35 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 1716,20 | kNm | qRd | | | | | | 109,36 | 86,99 | 57,86 | 40,29 | | | kN/m | |
| | | Mrev | 1096,84 | kNm | qrev | | | | | | 66,88 | 52,58 | 33,96 | 22,74 | | | kN/m | |
| | | Moo | 866,43 | kNm | qoo | | | | | | 51,07 | 39,78 | 25,07 | 16,20 | | | kN/m | |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 578,12 | kNm | qdal | | | | | | 31,30 | 23,76 | 13,95 | 8,03 | | | kN/m | |
| | 0 | VRd | 988,11 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 830,0 | mm | ulev | | | | | | -16,3 | -19,1 | -24,4 | -28,0 | | | mm | |
| top | 4 | | | | uoo | | | | | | -1,2 | -1,2 | -0,6 | 1,0 | | | mm | |
| hylde | 1 | At | 3,60E+05 | mm ² | u10kort | | | | | | 2,0 | 3,0 | 6,2 | 11,6 | | | mm | |
| bund | 18 | y | 440,4 | mm | u10lang | | | | | | 4,5 | 6,9 | 14,4 | 26,6 | | | mm | |
| | | lk | 2,39E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 92/22 | | g= 8,35 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 1962,63 | kNm | qRd | | | | | | | 100,68 | 67,37 | 47,28 | 34,24 | | | kN/m |
| | | Mrev | 1281,03 | kNm | qrev | | | | | | | 62,81 | 41,07 | 27,96 | 19,45 | | | kN/m |
| | | Moo | 1045,74 | kNm | qoo | | | | | | | 49,74 | 31,99 | 21,29 | 14,34 | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 715,53 | kNm | qdal | | | | | | | 31,40 | 19,25 | 11,93 | 7,17 | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 970,80 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 815,5 | mm | ulev | | | | | | | -24,7 | -32,4 | -39,1 | -43,3 | | | mm |
| top | 4 | | | | uoo | | | | | | | -2,9 | -3,0 | -2,3 | -0,4 | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,62E+05 | mm ² | u10kort | | | | | | | 3,0 | 6,2 | 11,5 | 19,6 | | | mm |
| bund | 22 | y | 438,9 | mm | u10lang | | | | | | | 6,9 | 14,3 | 26,4 | 45,1 | | | mm |
| | | lk | 2,41E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 92/22 | | g= 8,35 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 2182,02 | kNm | qRd | | | | | | | 112,87 | 75,83 | 53,49 | 39,00 | | | kN/m |
| | | Mrev | 1455,93 | kNm | qrev | | | | | | | 72,53 | 47,82 | 32,91 | 23,24 | | | kN/m |
| | | Moo | 1216,25 | kNm | qoo | | | | | | | 59,22 | 38,57 | 26,12 | 18,04 | | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 843,85 | kNm | qdal | | | | | | | 38,53 | 24,20 | 15,56 | 9,96 | | | kN/m |
| | 0 | VRd | 956,06 | kN | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 803,1 | mm | ulev | | | | | | | -29,9 | -39,9 | -49,2 | -56,7 | | | mm |
| top | 4 | | | | uoo | | | | | | | -4,3 | -5,1 | -5,2 | -4,1 | | | mm |
| hylde | 1 | At | 3,64E+05 | mm ² | u10kort | | | | | | | 3,0 | 6,2 | 11,4 | 19,5 | | | mm |
| bund | 26 | y | 437,5 | mm | u10lang | | | | | | | 6,8 | 14,2 | 26,3 | 44,8 | | | mm |
| | | lk | 2,42E+10 | mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | |

| KBE 102/22 | | g= 9,51 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
|-------------------|----------|--------------|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| Armering: | | MRd | 1826,66 kNm | qRd | | | | | | | 115,78 | 91,97 | 60,96 | 42,27 | | | kN/m | |
| | | Mrev | 1152,88 kNm | qrev | | | | | | | 69,56 | 54,54 | 34,97 | 23,17 | | | kN/m | |
| | | Moo | 871,90 kNm | qoo | | | | | | | 50,29 | 38,93 | 24,13 | 15,20 | | | kN/m | |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 583,21 kNm | qdal | | | | | | | 30,49 | 22,89 | 12,99 | 7,02 | | | kN/m | |
| | 0 | VRd | 1113,12 kN | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 935,0 mm | ulev | | | | | | | -11,5 | -13,4 | -16,7 | -18,5 | | | mm | |
| top | 4 | | | uoo | | | | | | | -0,8 | -0,7 | -0,2 | 1,3 | | | mm | |
| hylde | 1 | At | 4,07E+05 mm ² | u10kort | | | | | | | 1,4 | 2,2 | 4,5 | 8,3 | | | mm | |
| bund | 16 | y | 495,6 mm | u10lang | | | | | | | 3,3 | 5,0 | 10,3 | 19,1 | | | mm | |
| | | lk | 3,33E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 102/22 | | g= 9,51 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 2150,72 kNm | qRd | | | | | | | | 109,98 | 73,47 | 51,45 | 37,16 | | | kN/m |
| | | Mrev | 1380,12 kNm | qrev | | | | | | | 67,16 | 43,74 | 29,61 | 20,44 | | | kN/m | |
| | | Moo | 1092,36 kNm | qoo | | | | | | | 51,18 | 32,63 | 21,45 | 14,20 | | | kN/m | |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 760,09 kNm | qdal | | | | | | | 32,72 | 19,82 | 12,04 | 6,99 | | | kN/m | |
| | 0 | VRd | 1097,64 kN | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 922,0 mm | ulev | | | | | | | -18,6 | -24,2 | -28,7 | -31,2 | | | mm | |
| top | 4 | | | uoo | | | | | | | -2,6 | -2,8 | -2,4 | -1,0 | | | mm | |
| hylde | 1 | At | 4,09E+05 mm ² | u10kort | | | | | | | 2,1 | 4,4 | 8,2 | 14,1 | | | mm | |
| bund | 20 | y | 493,9 mm | u10lang | | | | | | | 4,9 | 10,2 | 19,0 | 32,3 | | | mm | |
| | | lk | 3,36E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 102/22 | | g= 9,51 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 2443,91 kNm | qRd | | | | | | | | | 84,78 | 59,76 | 43,53 | 32,40 | | kN/m |
| | | Mrev | 1595,70 kNm | qrev | | | | | | | | | 52,05 | 35,72 | 25,12 | 17,85 | | kN/m |
| | | Moo | 1301,86 kNm | qoo | | | | | | | | | 40,72 | 27,39 | 18,74 | 12,81 | | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 925,04 kNm | qdal | | | | | | | | | 26,18 | 16,71 | 10,57 | 6,35 | | kN/m |
| | 0 | VRd | 1083,35 kN | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 910,0 mm | ulev | | | | | | | | | -31,0 | -38,1 | -43,6 | -46,2 | | mm |
| top | 4 | | | uoo | | | | | | | | | -5,2 | -5,6 | -5,1 | -3,3 | | mm |
| hylde | 1 | At | 4,11E+05 mm ² | u10kort | | | | | | | | | 4,4 | 8,2 | 14,0 | 22,4 | | mm |
| bund | 24 | y | 492,3 mm | u10lang | | | | | | | | | 10,2 | 18,8 | 32,1 | 51,5 | | mm |
| | | lk | 3,38E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | |
| KBE 102/22 | | g= 9,51 kN/m | | længde: 4,8 6 7,2 8,4 9,6 10,8 12 14,4 16,8 19,2 21,6 24 | | | | | | | | | | | m | | | |
| Armering: | | MRd | 2638,90 kNm | qRd | | | | | | | | | 92,30 | 65,29 | 47,76 | 35,74 | 27,14 | kN/m |
| | | Mrev | 1745,08 kNm | qrev | | | | | | | | | 57,82 | 39,95 | 28,36 | 20,41 | 14,73 | kN/m |
| | | Moo | 1447,41 kNm | qoo | | | | | | | | | 46,33 | 31,52 | 21,90 | 15,31 | 10,59 | kN/m |
| Sl. Arm. | As: | Mbal | 1036,28 kNm | qdal | | | | | | | | | 30,47 | 19,86 | 12,98 | 8,26 | 4,88 | kN/m |
| | 0 | VRd | 1071,45 kN | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liner | L 12,5 : | d | 900,0 mm | ulev | | | | | | | | | -35,7 | -44,4 | -51,8 | -56,7 | -57,7 | mm |
| top | 4 | | | uoo | | | | | | | | | -6,5 | -7,5 | -7,6 | -6,5 | -3,7 | mm |
| hylde | 1 | At | 4,12E+05 mm ² | u10kort | | | | | | | | | 4,4 | 8,2 | 13,9 | 22,3 | 34,0 | mm |
| bund | 27 | y | 491,3 mm | u10lang | | | | | | | | | 10,1 | 18,8 | 32,0 | 51,3 | 78,2 | mm |
| | | lk | 3,39E+10 mm ⁴ | | | | | | | | | | | | | | | |