

# Bæreevnetabel

22-06-2021

TT 240/76+0		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
TT 240/76+0		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1094,64	kNm	qRd			16,91	13,57	10,96	8,90								kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	858,48	kNm	qrev			12,39	9,77	7,73	6,11								kN/m <sup>2</sup>
		Moo	661,66	kNm	qoo			8,63	6,61	5,03	3,78								kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	551,23	kNm	qbal			6,52	4,83	3,52	2,48								kN/m <sup>2</sup>
		VRd	543,66	kN	ulev			-19,7	-21,5	-22,7	-23,2								mm
Liner	L 12,5 :	d	685,0	mm	uoo			-8,2	-9,1	-9,8	-10,2								mm
top	4	At	4,11E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			10,8	15,2	21,0	28,2								mm
bund	12	y	494,7	mm	u10lang			24,7	35,0	48,3	64,9								mm
		lk	2,35E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+0		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1256,47	kNm	qRd				16,17	13,18	10,81	8,90							kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	967,09	kNm	qrev				11,52	9,22	7,39	5,92							kN/m <sup>2</sup>
		Moo	766,83	kNm	qoo				8,30	6,47	5,03	3,86							kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	646,69	kNm	qbal				6,37	4,83	3,61	2,62							kN/m <sup>2</sup>
		VRd	537,99	kN	ulev				-27,2	-29,4	-31,0	-31,7							mm
Liner	L 12,5 :	d	677,9	mm	uoo				-11,8	-13,0	-14,0	-14,7							mm
top	4	At	4,12E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				15,1	20,9	28,1	37,0							mm
bund	14	y	493,8	mm	u10lang				34,8	48,0	64,5	85,0							mm
		lk	2,37E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+0		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1416,96	kNm	qRd					15,38	12,70	10,55	8,78						kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1075,37	kNm	qrev					10,70	8,67	7,03	5,69						kN/m <sup>2</sup>
		Moo	871,68	kNm	qoo					7,91	6,26	4,94	3,85						kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	741,69	kNm	qbal					6,13	4,73	3,60	2,68						kN/m <sup>2</sup>
		VRd	533,74	kN	ulev					-36,0	-38,6	-40,5	-41,4						mm
Liner	L 12,5 :	d	672,5	mm	uoo					-16,2	-17,7	-19,0	-20,0						mm
top	4	At	4,13E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort					20,7	27,9	36,8	47,6						mm
bund	16	y	492,9	mm	u10lang					47,7	64,2	84,6	109,5						mm
		lk	2,38E+10	mm <sup>4</sup>															

# Bæreevnetabel

22-06-2021

TT 240/76+0			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	1570,16	kNm	q <sub>Rd</sub>							14,51	12,12	10,17	8,55					kN/m <sup>2</sup>	
		M <sub>rev</sub>	1177,18	kNm	q <sub>rev</sub>							9,87	8,08	6,61	5,40						kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>oo</sub>	970,46	kNm	q <sub>oo</sub>							7,43	5,95	4,75	3,74						kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>bal</sub>	829,80	kNm	q <sub>bal</sub>							5,77	4,51	3,47	2,62						kN/m <sup>2</sup>
		V <sub>Rd</sub>	528,23	kN	u <sub>lev</sub>							-45,6	-48,6	-50,7	-51,6						mm
		d	665,6	mm	u <sub>oo</sub>							-21,0	-22,8	-24,3	-25,5						mm
Liner	L 12,5 :																				
top	4	At	4,14E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10k</sub> ort						27,8	36,6	47,4	60,4						mm	
bund	18	y	492,1	mm	u <sub>10l</sub> ang						63,8	84,1	108,9	138,8						mm	
		lk	2,39E+10	mm <sup>4</sup>																	
TT 240/76+0			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	1722,70	kNm	q <sub>Rd</sub>								13,69	11,55	9,77	8,28				kN/m <sup>2</sup>	
		M <sub>rev</sub>	1278,61	kNm	q <sub>rev</sub>								9,12	7,53	6,21	5,11					kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>oo</sub>	1068,89	kNm	q <sub>oo</sub>								6,97	5,64	4,53	3,61					kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>bal</sub>	917,49	kNm	q <sub>bal</sub>								5,41	4,27	3,32	2,53					kN/m <sup>2</sup>
		V <sub>Rd</sub>	523,82	kN	u <sub>lev</sub>								-56,6	-59,8	-61,9	-62,9					mm
		d	660,0	mm	u <sub>oo</sub>								-26,5	-28,6	-30,3	-31,7					mm
Liner	L 12,5 :																				
top	4	At	4,15E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10k</sub> ort							36,4	47,1	60,1	75,5					mm	
bund	20	y	491,3	mm	u <sub>10l</sub> ang							83,7	108,4	138,1	173,6					mm	
		lk	2,40E+10	mm <sup>4</sup>																	
TT 240/76+0			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	1867,86	kNm	q <sub>Rd</sub>									12,86	10,93	9,31	7,95			kN/m <sup>2</sup>	
		M <sub>rev</sub>	1373,55	kNm	q <sub>rev</sub>									8,39	6,97	5,78	4,78				kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>oo</sub>	1161,21	kNm	q <sub>oo</sub>									6,47	5,27	4,27	3,42				kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>bal</sub>	998,36	kNm	q <sub>bal</sub>									5,00	3,97	3,10	2,37				kN/m <sup>2</sup>
		V <sub>Rd</sub>	518,41	kN	u <sub>lev</sub>									-68,1	-71,4	-73,5	-74,1				mm
		d	653,2	mm	u <sub>oo</sub>									-32,3	-34,5	-36,4	-37,9				mm
Liner	L 12,5 :																				
top	4	At	4,16E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10k</sub> ort								46,9	59,8	75,2	93,3				mm	
bund	22	y	490,5	mm	u <sub>10l</sub> ang								107,9	137,6	172,9	214,6				mm	
		lk	2,41E+10	mm <sup>4</sup>																	
TT 240/76+0			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m		
Armering:		M <sub>Rd</sub>	2012,28	kNm	q <sub>Rd</sub>										12,09	10,35	8,87	7,62		kN/m <sup>2</sup>	
		M <sub>rev</sub>	1468,09	kNm	q <sub>rev</sub>										7,73	6,46	5,38	4,47			kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>oo</sub>	1253,15	kNm	q <sub>oo</sub>										6,01	4,92	4,01	3,22			kN/m <sup>2</sup>
		M <sub>bal</sub>	1078,84	kNm	q <sub>bal</sub>										4,61	3,68	2,89	2,21			kN/m <sup>2</sup>
		V <sub>Rd</sub>	513,90	kN	u <sub>lev</sub>										-80,7	-83,9	-85,8	-86,1			mm
		d	647,5	mm	u <sub>oo</sub>										-38,7	-41,1	-43,1	-44,6			mm
Liner	L 12,5 :																				
top	4	At	4,17E+05	mm <sup>2</sup>	u <sub>10k</sub> ort									59,6	74,9	92,9	114,1			mm	
bund	24	y	489,8	mm	u <sub>10l</sub> ang									137,0	172,2	213,7	262,4			mm	
		lk	2,42E+10	mm <sup>4</sup>																	

Bæreevnetabel

22-06-2021

TT 240/76+8			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:			MRd	1065,93	kNm	qRd	24,51	18,72	14,44											kN/m <sup>2</sup>
			Mrev	919,57	kNm	qrev	20,33	15,34	11,64											kN/m <sup>2</sup>
			Moo	675,72	kNm	qoo	13,36	9,69	6,98											kN/m <sup>2</sup>
			Mbal	628,13	kNm	qbal	12,00	8,59	6,07											kN/m <sup>2</sup>
			VRd	611,12	kN	ulev	-11,6	-13,2	-14,5											mm
Liner	L 12,5 :		d	770,0	mm	uo.beton	-10,7													mm
			uoo				-7,8	-9,8	-12,0											mm
top	4		At	6,02E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort	3,2	4,9	7,1											mm
bund	10		y	592,8	mm	u10lang	7,3	11,2	16,4											mm
			lk	3,56E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:			MRd	1254,05	kNm	qRd	29,89	23,08	18,04	14,21										kN/m <sup>2</sup>
			Mrev	1053,70	kNm	qrev	24,16	18,44	14,21	10,99										kN/m <sup>2</sup>
			Moo	805,15	kNm	qoo	17,06	12,69	9,45	6,99										kN/m <sup>2</sup>
			Mbal	756,48	kNm	qbal	15,67	11,56	8,52	6,21										kN/m <sup>2</sup>
			VRd	607,15	kN	ulev	-15,1	-17,5	-19,7	-21,5										mm
Liner	L 12,5 :		d	765,0	mm	uo.beton	-14,2	-16,1		-18,5										mm
			uoo				-9,4	-11,8	-14,4	-17,4										mm
top	4		At	6,03E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort	3,2	4,8	7,1	10,0										mm
bund	12		y	591,9	mm	u10lang	7,3	11,1	16,2	23,0										mm
			lk	3,58E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:			MRd	1434,29	kNm	qRd		27,25	21,49	17,11	13,70									kN/m <sup>2</sup>
			Mrev	1181,54	kNm	qrev		21,40	16,65	13,04	10,23									kN/m <sup>2</sup>
			Moo	928,74	kNm	qoo		15,55	11,82	8,98	6,77									kN/m <sup>2</sup>
			Mbal	877,90	kNm	qbal		14,37	10,84	8,16	6,07									kN/m <sup>2</sup>
			VRd	601,49	kN	ulev		-21,4	-24,5	-27,2	-29,4									mm
Liner	L 12,5 :		d	757,9	mm	uo.beton		-20,0	-22,4	-24,2	-25,4									mm
			uoo					-13,6	-16,6	-20,1	-23,9									mm
top	4		At	6,04E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort		4,8	7,0	9,9	13,7									mm
bund	14		y	591,2	mm	u10lang		11,0	16,1	22,9	31,5									mm
			lk	3,60E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8			g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:			MRd	1613,29	kNm	qRd			24,91	19,98	16,15	13,10								kN/m <sup>2</sup>
			Mrev	1309,17	kNm	qrev			19,10	15,09	11,98	9,51								kN/m <sup>2</sup>
			Moo	1052,11	kNm	qoo			14,18	10,96	8,46	6,48								kN/m <sup>2</sup>
			Mbal	998,92	kNm	qbal			13,16	10,11	7,73	5,85								kN/m <sup>2</sup>
			VRd	597,23	kN	ulev			-29,1	-32,7	-36,0	-38,6								mm
Liner	L 12,5 :		d	752,5	mm	uo.beton			-27,1	-29,9	-32,0	-33,3								mm
			uoo						-18,8	-22,6	-26,9	-31,6								mm
top	4		At	6,05E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			7,0	9,9	13,6	18,3								mm
bund	16		y	590,4	mm	u10lang			16,0	22,7	31,3	42,1								mm
			lk	3,63E+10	mm <sup>4</sup>															

Bæreevnetabel

22-06-2021

TT 240/76+8		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1784,40	kNm	qRd				22,73	18,49	15,12	12,41							kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1430,48	kNm	qrev				17,05	13,64	10,94	8,77							kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1169,59	kNm	qoo				12,85	10,07	7,86	6,08							kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1113,05	kNm	qbal				11,94	9,30	7,20	5,50							kN/m <sup>2</sup>
		VRd	591,72	kN	ulev				-37,9	-42,0	-45,6	-48,6							mm
Liner	L 12,5 :	d	745,6	mm	uo.beton				-35,0	-38,0	-40,3	-41,6							mm
					uoo				-25,0	-29,7	-34,8	-40,5							mm
		top	4	At	6,06E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			9,8	13,5	18,2	24,0						mm
bund	18	y	589,6	mm	u10lang				22,6	31,1	41,9	55,2							mm
		lk	3,65E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	1954,29	kNm	qRd					20,82	17,13	14,16	11,72						kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1551,54	kNm	qrev					15,30	12,37	10,01	8,08						kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1286,83	kNm	qoo					11,68	9,25	7,29	5,69						kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1226,80	kNm	qbal					10,85	8,54	6,67	5,14						kN/m <sup>2</sup>
		VRd	587,31	kN	ulev					-48,0	-52,6	-56,6	-59,8						mm
Liner	L 12,5 :	d	740,0	mm	uo.beton					-44,0	-47,3	-49,6	-50,7						mm
					uoo					-32,4	-38,0	-44,1	-50,8						mm
		top	4	At	6,07E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort			13,5	18,1	23,9	30,9						mm
bund	20	y	588,9	mm	u10lang					31,0	41,7	54,9	71,1						mm
		lk	3,66E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	2116,28	kNm	qRd						19,04	15,82	13,19	11,00					kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1666,28	kNm	qrev						13,73	11,19	9,12	7,40					kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1398,14	kNm	qoo						10,56	8,43	6,69	5,25					kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1333,73	kNm	qbal						9,80	7,77	6,11	4,73					kN/m <sup>2</sup>
		VRd	581,90	kN	ulev						-58,9	-63,9	-68,1	-71,4					mm
Liner	L 12,5 :	d	733,2	mm	uo.beton						-53,6	-56,9	-59,1	-59,9					mm
					uoo						-40,9	-47,4	-54,6	-62,3					mm
		top	4	At	6,08E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort				18,0	23,8	30,8	39,2					mm
bund	22	y	588,2	mm	u10lang						41,5	54,6	70,7	90,2					mm
		lk	3,68E+10	mm <sup>4</sup>															
TT 240/76+8		g=	9,67	kN/m	længde:	10,8	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	m	
Armering:		MRd	2277,04	kNm	qRd							17,48	14,64	12,29	10,32				kN/m <sup>2</sup>
		Mrev	1780,73	kNm	qrev								12,37	10,15	8,31	6,77			kN/m <sup>2</sup>
		Moo	1509,18	kNm	qoo								9,58	7,70	6,14	4,83			kN/m <sup>2</sup>
		Mbal	1440,29	kNm	qbal								8,87	7,07	5,59	4,34			kN/m <sup>2</sup>
		VRd	577,39	kN	ulev								-71,1	-76,3	-80,7	-83,9			mm
Liner	L 12,5 :	d	727,5	mm	uo.beton								-64,1	-67,3	-69,2	-69,5			mm
					uoo									-50,7	-58,3	-66,5	-75,4		mm
		top	4	At	6,09E+05	mm <sup>2</sup>	u10kort							23,7	30,6	39,0	49,0		mm
bund	24	y	587,5	mm	u10lang									54,4	70,4	89,7	112,8		mm
		lk	3,70E+10	mm <sup>4</sup>															