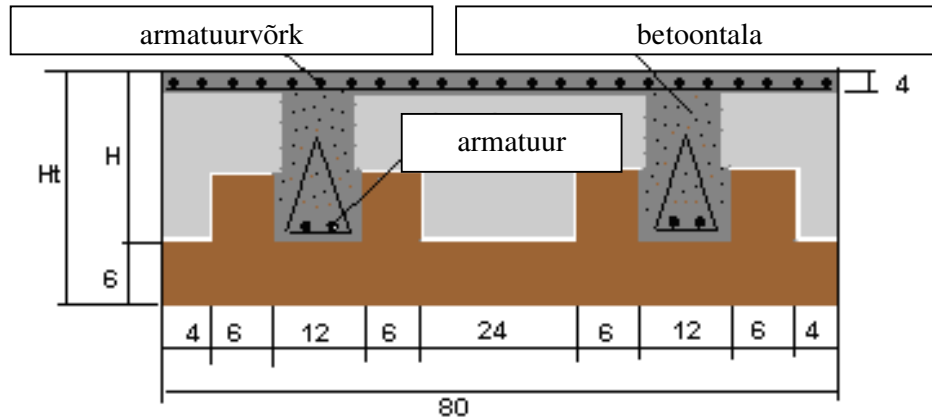


Durisol vahelae koormused ning armeering



Ht vahelae paksus cm	H-betoontala paksus cm	silde pikkus m	Koormus (kg/m ²)				
			300	400	500	600	700
			Armatuuri läbimõõt				
26	20	3,00	Ø8	Ø8	Ø10	Ø10	Ø10
Vahelae kaal 257 kg/m ² (Ht=6+16+4 cm)		3,50	Ø10	Ø10	Ø12	Ø12	Ø10+ Ø8
		4,00	Ø12	Ø12	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø12+ Ø10
		4,50	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø12+ Ø10	2 Ø12	2 Ø12
		5,00	Ø14	Ø12+ Ø10	2 Ø12	Ø14+ Ø12	2 Ø14
30	24	4,00	Ø10	Ø12	Ø12	2 Ø12	Ø10+ Ø8
Vahelae kaal 281 kg/m ² (Ht=6+20+4 cm)		4,50	Ø12	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø12+ Ø10	Ø12+ Ø10
		5,00	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø12+ Ø10	2 Ø12	Ø14+ Ø12
		5,50	Ø12+ Ø8	Ø12+ Ø10	2 Ø12	Ø14+ Ø12	2 Ø14
		6,00	2 Ø12	Ø14+ Ø12	2 Ø14	Ø16+ Ø12	Ø16+ Ø14
34	28	4,00	Ø10	Ø10	Ø12	Ø12	Ø12
Vahelae kaal 305 kg/m ² (Ht=6+24+4 cm)		4,50	Ø10	Ø12	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø14
		5,00	Ø12	Ø10+ Ø8	Ø14	Ø12+Ø10	2 Ø12
		5,50	Ø14	Ø12+ Ø8	Ø12+ Ø10	2 Ø12	Ø14+ Ø12
		6,00	Ø12+ Ø10	Ø16	Ø14+ Ø12	Ø14+ Ø12	2 Ø14
		6,50	2 Ø12	Ø14+ Ø12	2 Ø14	Ø16+ Ø14	Ø16+ Ø14
		7,00	Ø14+ Ø12	2 Ø14	Ø16+ Ø14	2 Ø16	Ø18+ Ø16
Armatuurvõrk Ø5 mm/15 x 15 cm							