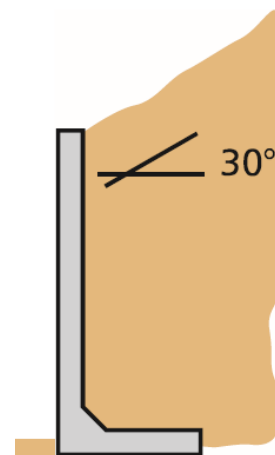


KLASA OBCIĄŻENIA REKERS 3

Wysokość H	Grubość ściany		Długość stopy* FL	Waga	
	S1	S2		BL 99cm	BL49cm
55	12	12	40	230	120
80	12	12	50	330	170
105	12	12	65	450	235
130	12	12	80	550	385
155	12	12	95	665	350
180	12	15	105	870	460
205	12	15	120	985	525
230	12	15	135	1110	590
255	12	25	155	1890	940
280	12	25	170	2020	1000
305	12	25	190	2145	1065
330	12	25	200	2275	1125
355	12	25	215	2380	1180
380	12	25	230	2510	1245
405	12	25	245	2655	1315

H - Wysokość
 S – Grubość elementu
 FL – Długość stopy
 BL- Szerokość elementu

* - wymiar stopy może się różnić +/- 5cm



Klasa obciążeń 3:
 Zarośla, nachylenie terenu 30°

