

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ
Podszybie windy W1

Lp.	Ø	Stal	Długość jednostk. { cm }	Ilość { szt }	Długość całkowita { m }	Masa całkowita { kg }
1	2	3	4	5	6	7
Zbrojenie ściany oporowej						
1.	12	RB500W	248	28	69,44	61,6
2.	12	RB500W	242	26	62,92	55,9
3.	12	RB500W	221	48	106,08	94,2
4.	12	RB500W	245	96	235,20	208,8
5.	12	RB500W	121	48	58,08	51,6
6.	12	RB500W	171	18	30,78	27,3
7.	12	RB500W	165	18	29,70	26,4
8.	6	St0S			1896,00	420,8

Razem:	Ø 6	A0 (St0S):	420,8	kg
	Ø 12	AIIIIN (RB500W):	525,8	kg
Ogółem stali :			946,6	kg