

**„EKO MARINA” PORT JACHTOWY W GIŻYCKU -MARINA**

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH KONSTRUKCJI POCHWYTU GŁÓWNEJ  
KLATKI SCHODOWEJ**

NR	PROFIL				CIEŻAR JEDN.	SZTUK RAZEM	CIEŻAR 1SZT.	CIEŻAR RAZEM	UWAGI
	oznaczenie	szer. [mm]	gr. [mm]	dł. [mm]	[kG/m] lub [kG/m3]		[kG]	[kG]	
POCHWYT									
1	Płaskownik 30x10		10	1200	2,36	1	2,83	2,83	
2	Płaskownik 30x10		10	2850	2,36	1	6,73	6,73	
3	Płaskownik 30x10		10	2040	2,36	3	4,81	14,44	
4	Płaskownik 30x10		10	1870	2,36	2	4,41	8,83	
5	Blacha stalowa ocynk.	80	2	188	1,26	13	0,24	3,08	
6	Rura stalowa ocynk. Ø20		2,6	134	1,12	13	0,15	1,95	
	CIEŻAR OGÓŁEM							37,86	