



Zestawienie stali przeznaczonej do rozbiórki

		L	Ilość	Masa jedn.	Masa
		[mm]	[szt.]	[kg/m]	[kg]
słupki	φ 30	1050	22	5,55	128,2
blachy oporowe	pl. 6x85	85	22	4,00	7,5
plaskowniki pionowe	pl. 5x30	790	122	1,18	113,5
plaskownik dolny	pl. 5x50	8620	2	1,96	33,8
teownik	T 50x50x6	8620	2	4,44	76,5
pochwyty	RK30x30x3	8620	4	2,26	77,9
podpórki pochwyty	RK20x20x	240	16	1,42	5,5
przewodnica wózka	bl. 4x180	5391	1	5,65	30,5
przewodnica wózka	bl. 4x260	5391	1	8,16	44,0
Razem					517,4

Elementy żelbetowe przeznaczone do rozbiórki:

1. Stopnice 105x400x2300 mm 24 szt. ~ 2,32 m³

PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWNICTWA mgr inż. Iwona Przybyłka 43-100 Tychy ul. Czarnieckiego 23			
Obiekt:		Pawilon handlowo - usługowy	
Temat:		Projekt remontu schodów zewnętrznych	
Adres:		Tychy, ul. Żwakowska 15	
Tytuł rysunku:		Inwentaryzacja schodów	
Projektant: mgr inż. Janusz Przybyłka	Nr uprawnień konstr. - budowl. 683/87	Podpis:	Skala: 1:25
			Data opracowania: sierpień, 2025
Kierownik Pracowni: mgr inż. Iwona Przybyłka	Nr uprawnień konstr. - budowl. 52/91	Podpis:	Nr rysunku: 2