



nr	element - stal, nierdzewna	dl. el. (m)	liczba szl.	dl. razem (m)	masa jedn. (kg/m)	masa 1 el. (kg)	masa razem (kg)
1	połącz - rura Ø50/2mm.stal. nierdz.	4,94 m	1	4,94 m	2,41 KG/m	11,90 kg	11,90 kg
6	słupek a - rura Ø50/2mm.stal. nierdz.	0,65 m	8	5,20 m	2,41 KG/m	1,56 kg	12,53 kg
	ogółem stal nierdzewna						24,43 kg

8	w1	wypinięcie - łanka 50/88cm z prof. 10/20mm/5szt.	5,64 m/szt	4	22,56 m	1,57 KG/m	8,85 kg	35,41 kg
9	w2	wypinięcie - łanka 50/63cm z prof. 10/20mm/1szt.	4,18 m/szt.	1	4,18 m	1,57 KG/m	6,56 kg	6,56 kg
		ogółem stal ocynk. malowana proszkowo						41,97 kg

mocowanie słupków do el. konstr. tarasu - systemowe - 8 kpl  
mocowanie wypełnień słupków - systemowe - 24 kpl.

nr	element - stal, nierdzewna	dł. el. (m)	liczba szt.	dł. razem (m)	masa jedn (kg/m)	masa 1 el. (kg)	masa razem (kg)
1	półec - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	19,02 m	1	19,02 m	2,41 kg/m	45,83 kg	45,83 kg
2	półec - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	14,96 m	1	14,96 m	2,41 kg/m	36,00 kg	36,00 kg
3	rura krągła - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	7,90 m	1	7,90 m	2,41 kg/m	19,03 kg	19,03 kg
4	słupek a - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	1,05 m	10	10,50 m	2,41 kg/m	25,30 kg	25,30 kg
5	słupek b - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	0,92 m	2	1,84 m	2,41 kg/m	4,43 kg	4,43 kg
5	słupek c - rura Ø50/2mm, stal, nierdz.	0,50 m	4	2,0 m	2,41 kg/m	1,20 kg	4,82 kg
6	spliki - pręt okrągły Ø20mm stal, nierdz.	0,09 m	20	1,80 m	2,47 kg/m	0,37 kg	4,44 kg
7	spliki - pręt okrągły Ø20mm stal, nierdz.	0,15 m	22	3,30 m	2,47 kg/m	0,37 kg	8,15 kg
ogółem stal nierdzewna							148,00 kg

mocowanie słupków do el. konstr. schodów - systemowe - 16 kpl.

pochylnia - przekrój bb 1:20

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA			
"ARCHIDONA" Pracownia Projektowa			
ul. Mickiewicza 8/2			
80 - 425 GDAŃSK			
INWESTOR			
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska			
80-560 Gdańsk ul. Żaglowa 11			
OBJEKT			
Projekt zagospodarowania terenu, wymiany ogrodzenia, przebudowy wejścia oraz ciągów komunikacyjnych w przedszkolu Nr 34 w Gdańsku przy ul. Jagiellońskiej 12			
Złok: Gdańsk ul. Jagiellońska 12 dz. nr 16, 17 obr. 017 Gdańsk			
FAZA	BRANŻA	DATA	
PROJEKT WYKONAWCZY	architektura	wiecień 2017	
TYTUŁ RYSUNKU		SKALA	
tras rekreacyjny , przekrój cc		1 :20	
PROJEKTANCI	NR UPB.BUD.	PODPIS	NR RYSUNKU
mgr inż. arch. Zbigniew Krzywiec	350/OI/73		
mgr inż. arch. Dorota Krzywiec-Klein			
			Aw4b