



Beton B-25/C20
Stal 18G2, StoS

Nr pręta	Średnica [mm]	Stal	Długość [m]	Liczba [szt]	Długość całkowita [m]	Waga [kg/m]	Ciężar całkowity [kg]
33	12	18G2	3,02	34	102,68	0,888	91,180
34	12	18G2	3,44	23	79,12	0,888	70,259
35	12	18G2	5,26	51	268,26	0,888	238,215
36	12	18G2	5,22	37	193,14	0,888	171,508
					Razem StoS		
					Razem 18G2		571,162

Projektant: mgr inż. Kazimierz Polowczyk		Zlecniodawca: Miasto Piotrków Trybunalski 97-300 Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10	
upr. nr GP IV 7342 (105) 94		Obiekt: Projekt budowlany podziału Domu Dziecka na dwie jednostki zgodnie z projektem "Reorganizacja systemu pieczy zastępczej w Piotrkowie Trybunalskim" 97-300 Piotrków Tryb. ul. Wysoka 24/26	
Data opracowania październik 2021 r.		Tytuł rysunku: Pozycja 9 - płyta żelbetowa Pozycja 10 - płyta żelbetowa	
Skala: 1:25		Nr rys.:	27