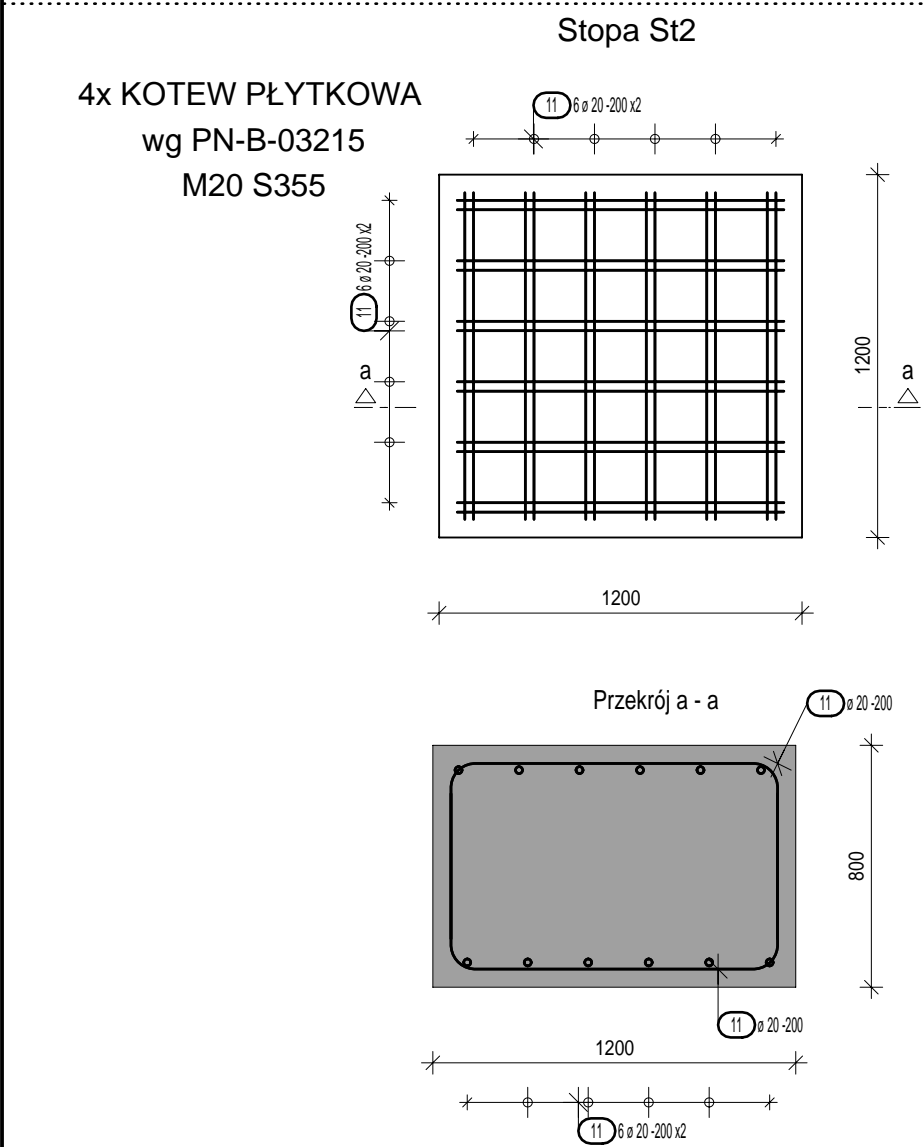
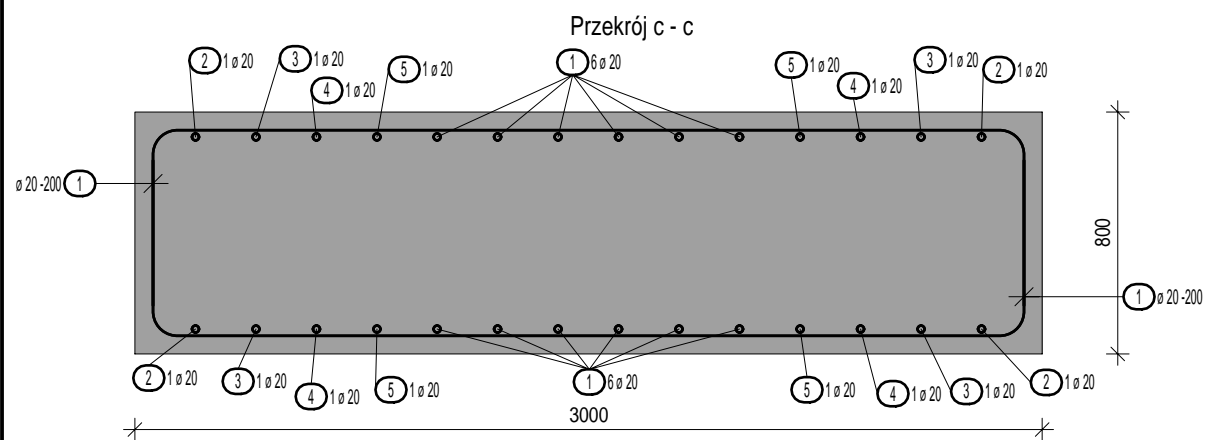


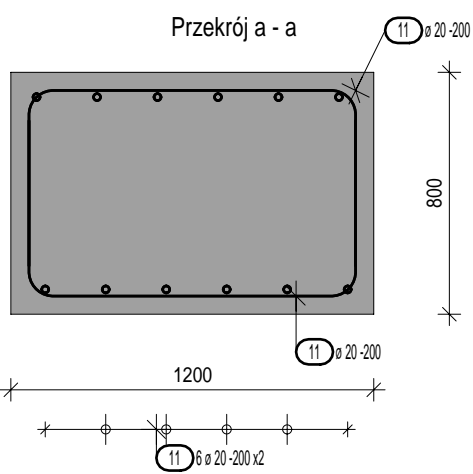
Pręty zestawiono dla 1 sztuki stopy
Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	24	20	4.10		98.40	243.05
2	6	20	2.73		16.38	40.46
3	6	20	3.12		18.72	46.24
4	6	20	3.52		21.12	52.17
5	6	20	3.93		23.58	58.24
Masa całkowita [kg] :						440.16

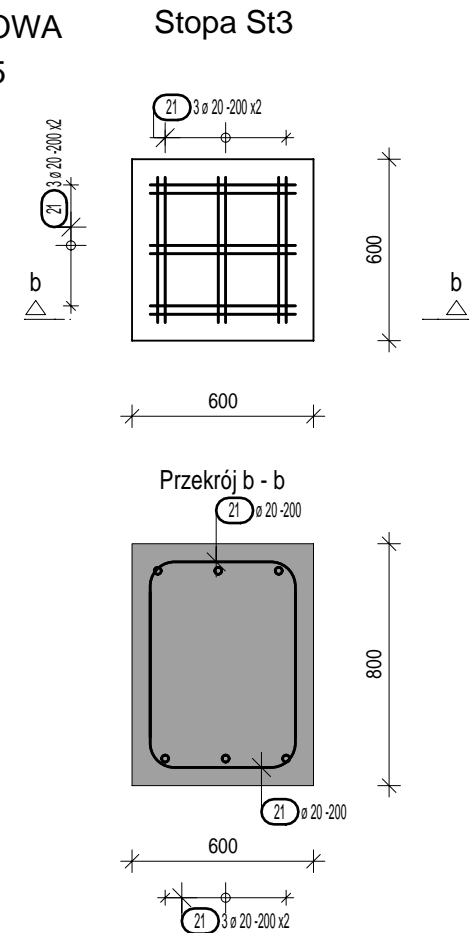


Pręty zestawiono dla 1 sztuki stopy
Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
11	24	20	2.30		55.20	136.34
Masa całkowita [kg] :						136.34



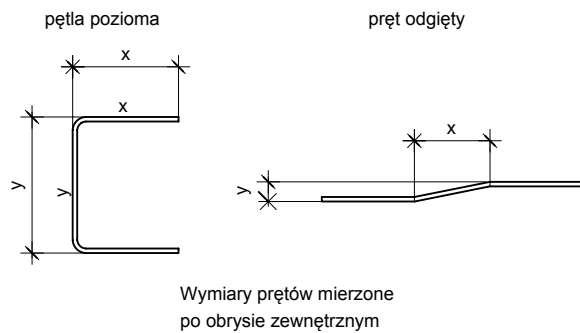
4x KOTEW PŁYTKOWA
wg PN-B-03215
M20 S355



Pręty zestawiono dla 1 sztuki stopy
Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø	Długość poj.	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
21	12	20	1.70		20.40	50.39
Masa całkowita [kg] :						50.39

WYMIAROWANIE PRĘTÓW



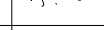

- UWAGI
1. Beton: C30/37
 2. Stal zbrojeniowa fyk=500MPa, klasa ciągliwości B wg PN-EN 1992.
 3. Otulina betonu: 5cm

4. Projekt konstrukcyjny stanowi integralną część projektu architektonicznego. W razie rozbieżności lub kolizji należy niezwłocznie powiadomić Projektanta. Rysunek zbrojeniowy nie jest jednocześnie rysunkiem szalunkowy. Wszystkie wymiary szalunkowe należy każdorazowo odczytywać z rysunku szalunkowego.



ARCHIPROJEKT
Włodzimierz Banas

ARCHIPROJEKT
Włodzimierz Banas
ul. Gómicza 7B/3, 59 - 301 Lubin
tel. 600-896-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Investor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOOLina Sp.z o.o., ul. Wachowska 10A, 46-300 Olesno		Nr arch.:	12/20	
Obiekt:	Przebudowa basenów otwartych w Oleśnie w ramach zadania pn.: "Modernizacja kompleksu basenów otwartychw Oleśnie przy ul. Kościuszki 17"		Stadium:	P.W.	
Adres:	dz. nr 2114,2117,2128,2131,2132,2135,2206,2213,2214,2216, obręb 0068 Olesno, jedn. ewid. 160803_4 Olesno		Data:	13.06.2022	
Nazwa:	Stopy pod zjeżdżalnię - rysunek zbrojeniowy			Skala:	1 : 100
Branża:		Nr uprawnień:	Zakres uprawnień:	Podpis:	
Projektant branży konstr.	dr inż. Andrzej Kowal	162/92/UW	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdzający branży konstr.	mgr inż. Anatol Najdek	13/02/DUW	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Asystent branży konstr.	mgr inż. Marek Lipiński	Numer rysunku:	K18	Numer strony:	