

PŁYTA FUNDAMENTOWA Pf-3

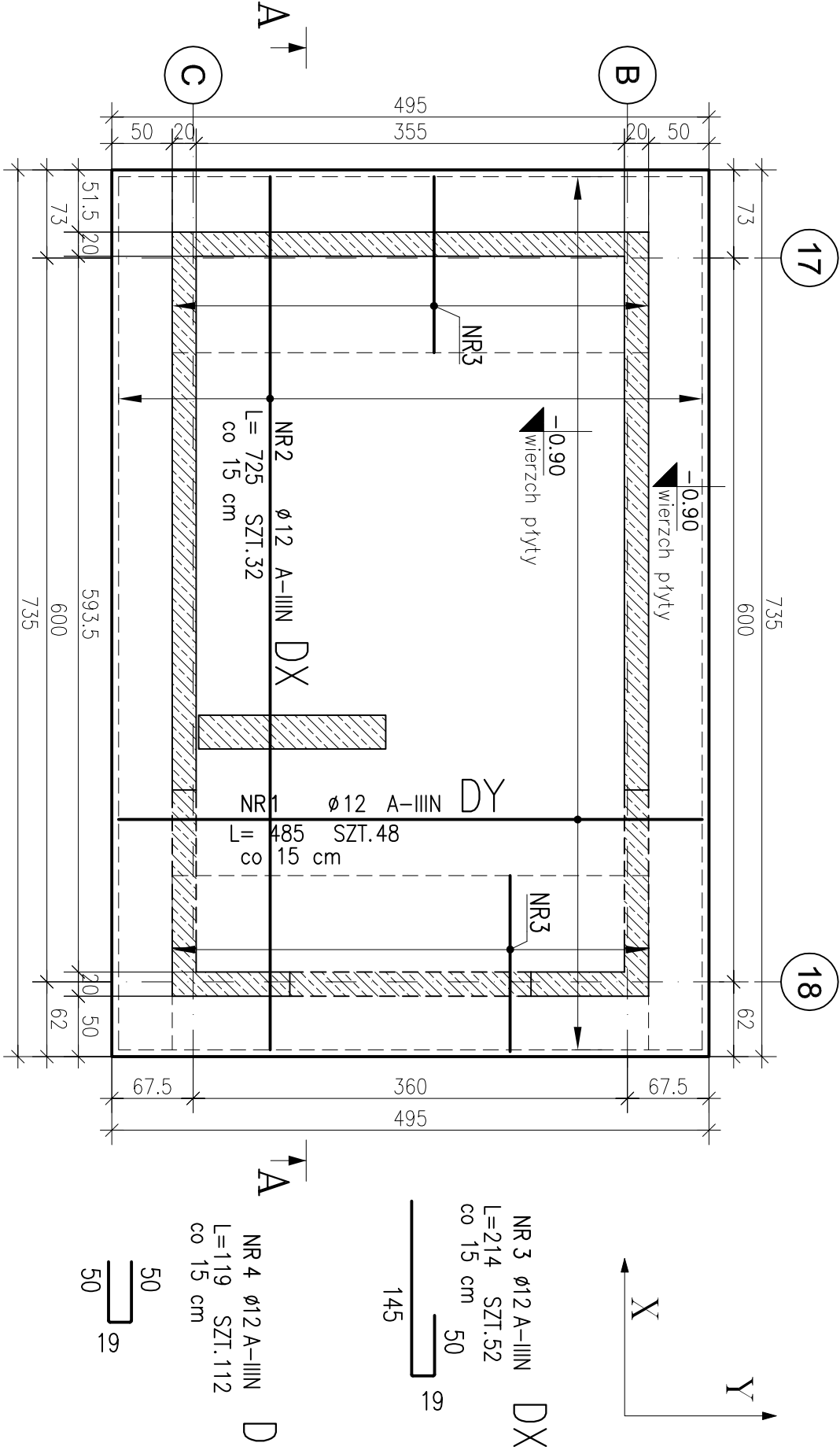
ZBROJENIE DOLNE-KIERUNEK X I Y

skala 1:50

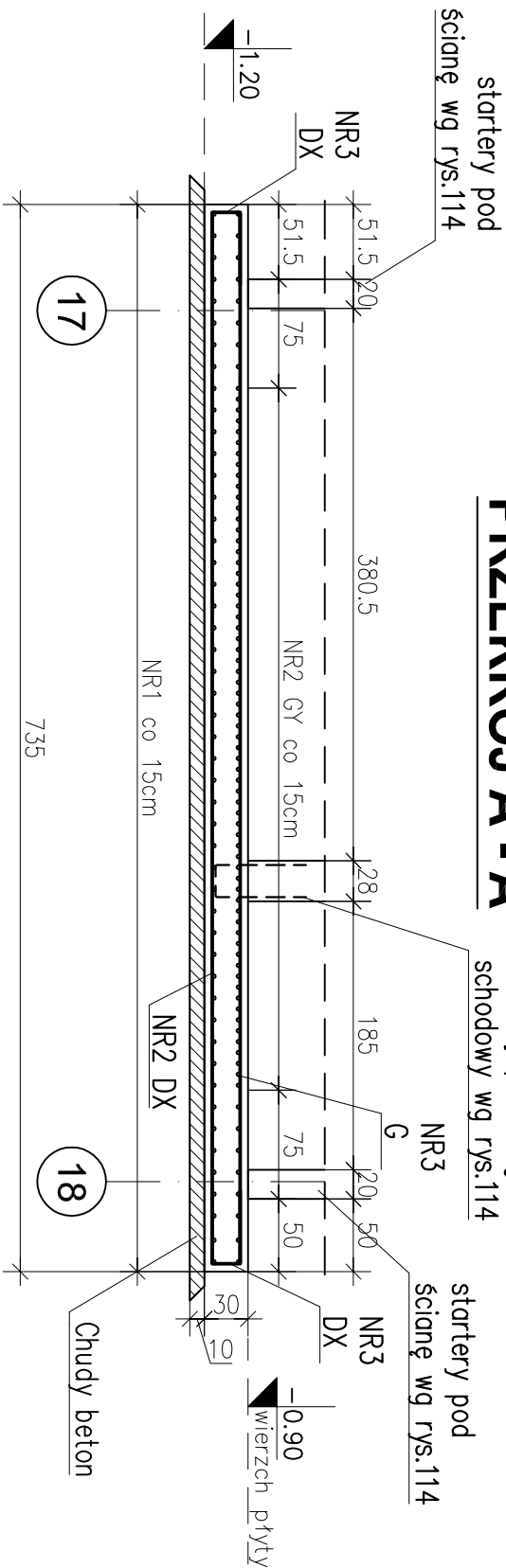
ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]
					A-IIIIN ø12
D	4	ø12 A-IIIIN	119	112	133.28
	5	ø12 A-IIIIN	108	20	21.60
	2	ø12 A-IIIIN	725	32	232.00
DX	3	ø12 A-IIIIN	214	52	111.28
	1	ø12 A-IIIIN	485	48	232.80
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			730.96		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.888		
MASA [kg]			649.09		
MASA OGÓŁEM [kg]			649.09		
WYKONAĆ: x 1			649.09		

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane sq w osiach prętów.

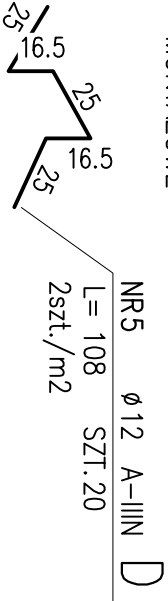


PRZEKRÓJ A - A



PODPARCIA

MONTAŻOWE



Projektant-konsorcjum:



POLEKO Sp. z o.o.
ul. Nieporowska 18/3, 80-034 Gdańsk
tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45 15



ARPRO
PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o.
ul. Karńska 278, 80-125 GDAŃSK
tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 89

PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO

Przedsięwzięcie budowlane:

BUDOWA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO

Nazwa rysunku:

PŁYTA FUNDAMENTOWA Pf-3
ZBROJENIE DOLNE KIERUNEK X I Y

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnien	Podpis
Projektant	mgr inż. Marek Laszczyński	konstrukcyjno-budowlana	POM/0113/PWOK/09	
Sprawdzający	mgr inż. Bartłomiej Gursztyn	konstrukcyjno-budowlana	WAM/0123/P00K/04	
Opracowanie	Ramona Krezymon			
Data:	Faza:	Branoż:	Skala:	Nr rys.:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	KN	1:50	PW_R_KN_112_0
				Rewizja
				0