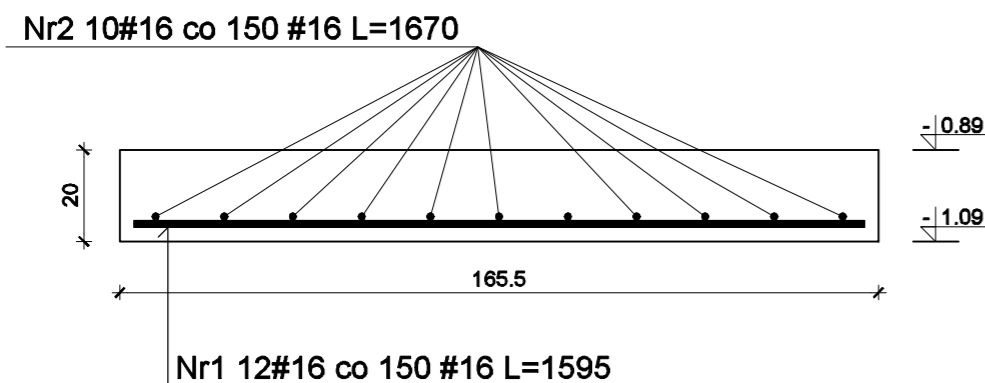
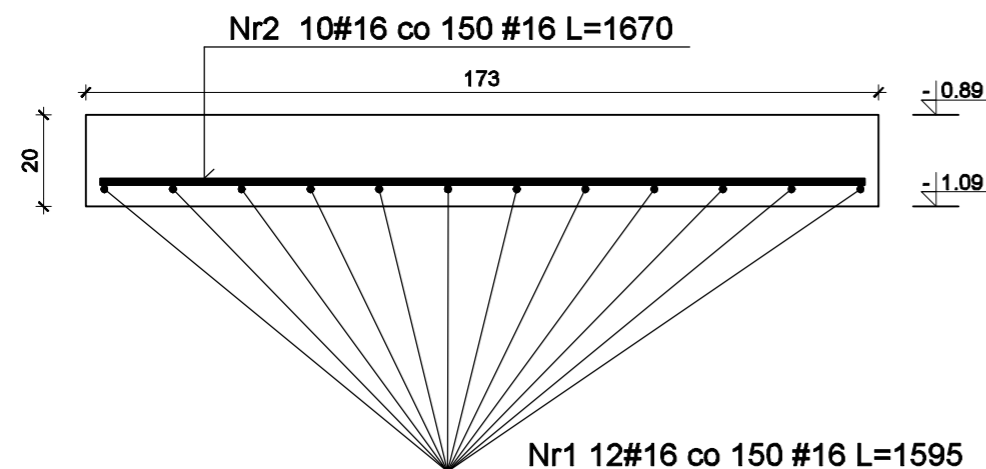


UWAGA!!!
Wymiary płyty fundamentowej 173x165,5x20 cm



Wykaz stali

Nr	Ilość [szt.]	Średnica [mm]	Długość poj. [mm]	Długość całkowita [m]	
				34GS	#16
1	12	16.0	1595	19.14	
2	11	16.0	1670	18.37	
Długość całkowita [m]				37.5	
Masa jednostkowa [kg/m]				1.578	
Masa [kg]				59.2	
Masa całkowita [kg]				59.2	

Beton konstrukcyjny C16/20
Stal A-III 34GS

RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ

Budowa podnośnika platformowego przy budynku użyteczności publicznej w Aleksandrowie Kujawskim

87-700 Aleksandrów Kujawski
ul. Słowackiego 8

Gmina Miejska Aleksandrów Kuj.
ul. Słowackiego 8 dz. nr 11/12 KM26



RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ

1	1:50	
Inż. Bartłomiej Bartczak	KUP/0028/PWOK/09	
Inż. Andrzej Pajakowski	UA-V7342-6/27/94 Wk	
25.03.2020	PB	Konstrukcja