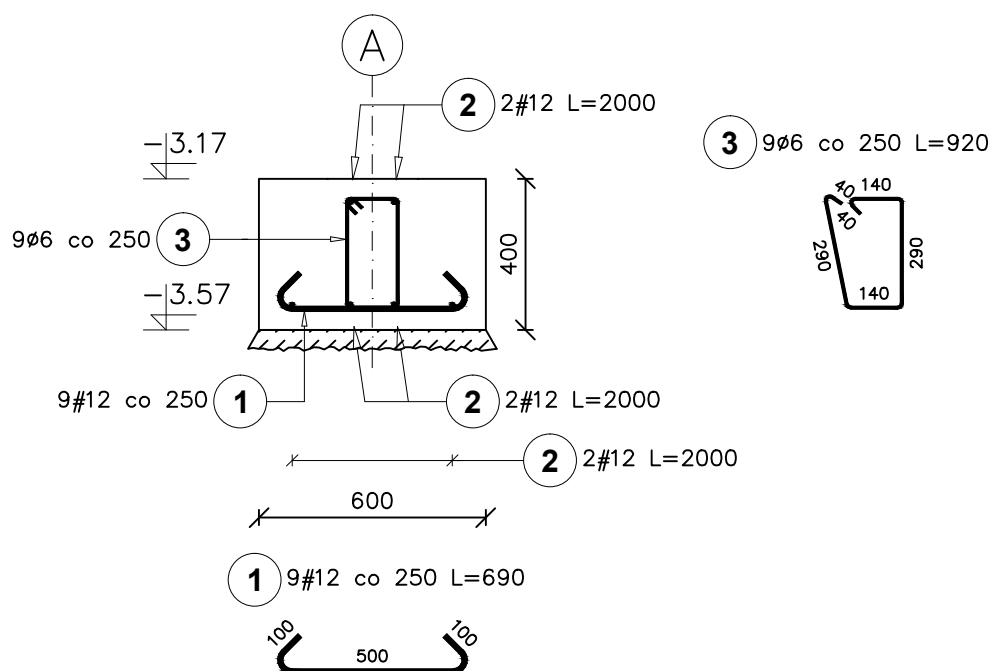


POZ. ŁF-2. ŁAWA FUNDAMENTOWA

Długość elementu: 2,00m



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#	Ø		w elementach	elementów	ogółem	A-I (m)	A-IIIIN (m)
	A-IIIIN	A-I					Ø 6 (m)	# 12 (m)
1	12		690	9	1	9		6,21
2	12		2000	6	1	6		12,00
3		6	920	9	1	9	8,28	
Długość wg średnic (m)							8,28	18,21
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							1,84	16,17
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							1,84	16,17
Ogółem (kg)							18,01	

BETON: C16/20 (B20)

STAL: A-IIIIN(B500SP) i A-I(PB240)

Gr.otuliny: 50mm

UWAGA:

Fundamenty posadowić na poziomie fundamentów istniejących

ARCH-BUD DANIEL KOZŁOWSKI PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE 15-423 BIAŁYSTOK ul. GROCHOWA 2 tel.691-591-906		RYSUNEK: POZ. ŁF-2. ŁAWA FUNDAMENTOWA	
DATA: 20.03.2020	ROZBUDOWA i PRZEBUDOWA BUDYNKU BIAŁOSTOCKIEGO TEATRU LALEK wraz z instalacją wentylacji mechanicznej zlok. na działce nr 1689/6 w Białymstoku przy ul. Kalinowskiego		SKALA 1:20
INWESTOR:	BIAŁOSTOCKI TEATR LALEK 15-875 Białystok, ul. Kalinowskiego 1		rys. K - 6 PODPIS:
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. MAŁGORZATA JAWORSKA upr. bud. do projektowania i kierowania rob. budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń Nr PDL/0099/PWOK/13		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. MARCIN ROSZKOWSKI upr. bud. do projektowania i kierowania rob. budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń Nr PDL/0117/PWBKb/19		