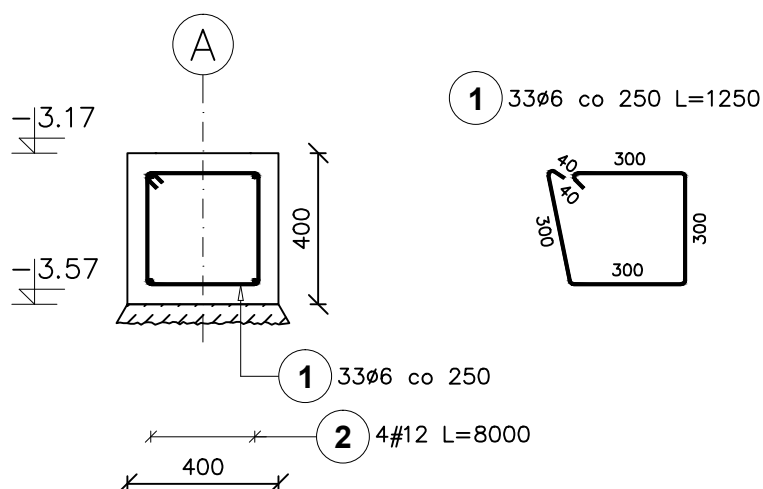


# POZ. ŁF-1. ŁAWA FUNDAMENTOWA

Długość elementu: 8,00m



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#	Ø		w elementach	elementów	ogółem	A-I (m)	A-III (m)
	A-III	A-I					Ø 6	# 12
1		6	1250	33	1	33	41,25	
2	12		8000	4	1	4		32,00
Długość wg średnic (m)							41,25	32,00
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							9,16	28,42
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							9,16	28,42
Ogółem (kg)							37,57	

BETON: C16/20 (B20)

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

Gr.otuliny: 50mm

UWAGA:

Fundamenty posadzić na poziomie fundamentów istniejących.

<b>ARCH-BUD</b> DANIEL KOZŁOWSKI PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE 15-423 BIAŁYSTOK ul. GROCHOWA 2 tel.691-591-906		RYSUNEK: <b>POZ. ŁF-1. ŁAWA FUNDAMENTOWA</b>	
DATA: 20.03.2020	<b>ROZBUDOWA i PRZEBUDOWA BUDYNKU BIAŁOSTOCKIEGO TEATRU LALEK</b> wraz z instalacją wentylacji mechanicznej zlok. na działce nr 1689/6 w Białymstoku przy ul. Kalinowskiego		SKALA 1:20
INWESTOR:	<b>BIAŁOSTOCKI TEATR LALEK</b> 15-875 Białystok, ul. Kalinowskiego 1		rys. K - 5 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		