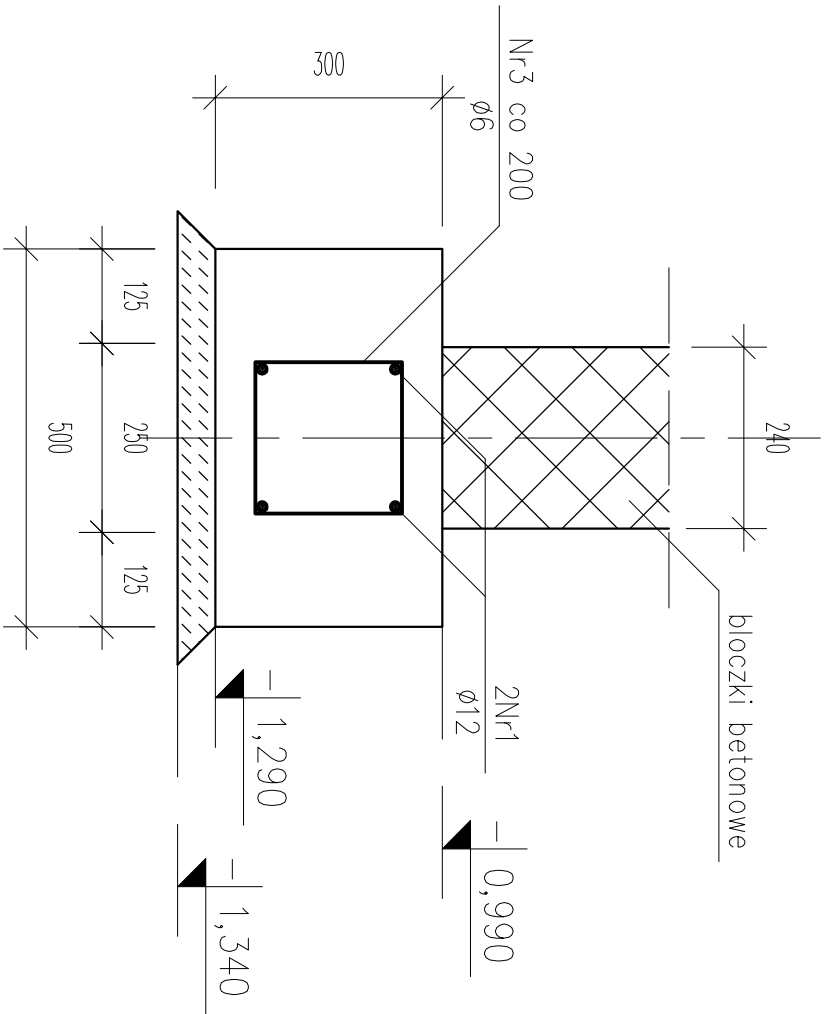
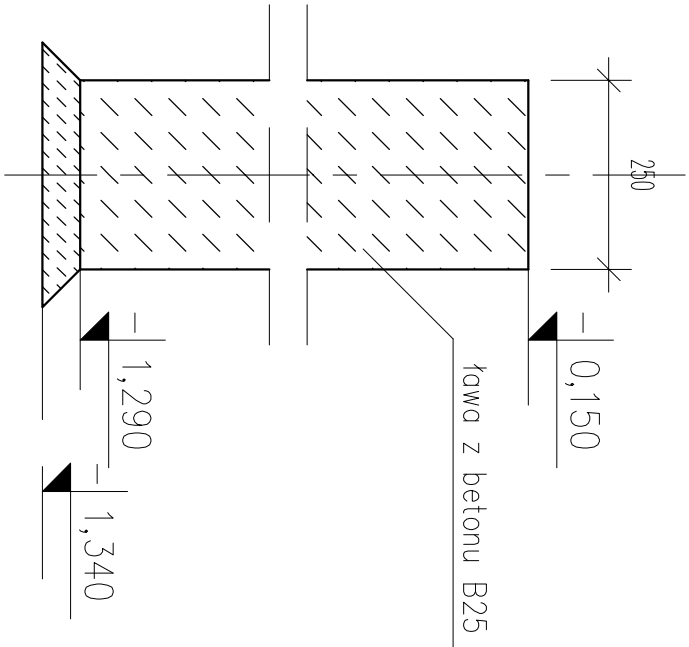


ŁAWY FUNDAMENTOWE – POZ. L1/L1’/L2  
~ 45mb/~ 7mb/~ 25mb

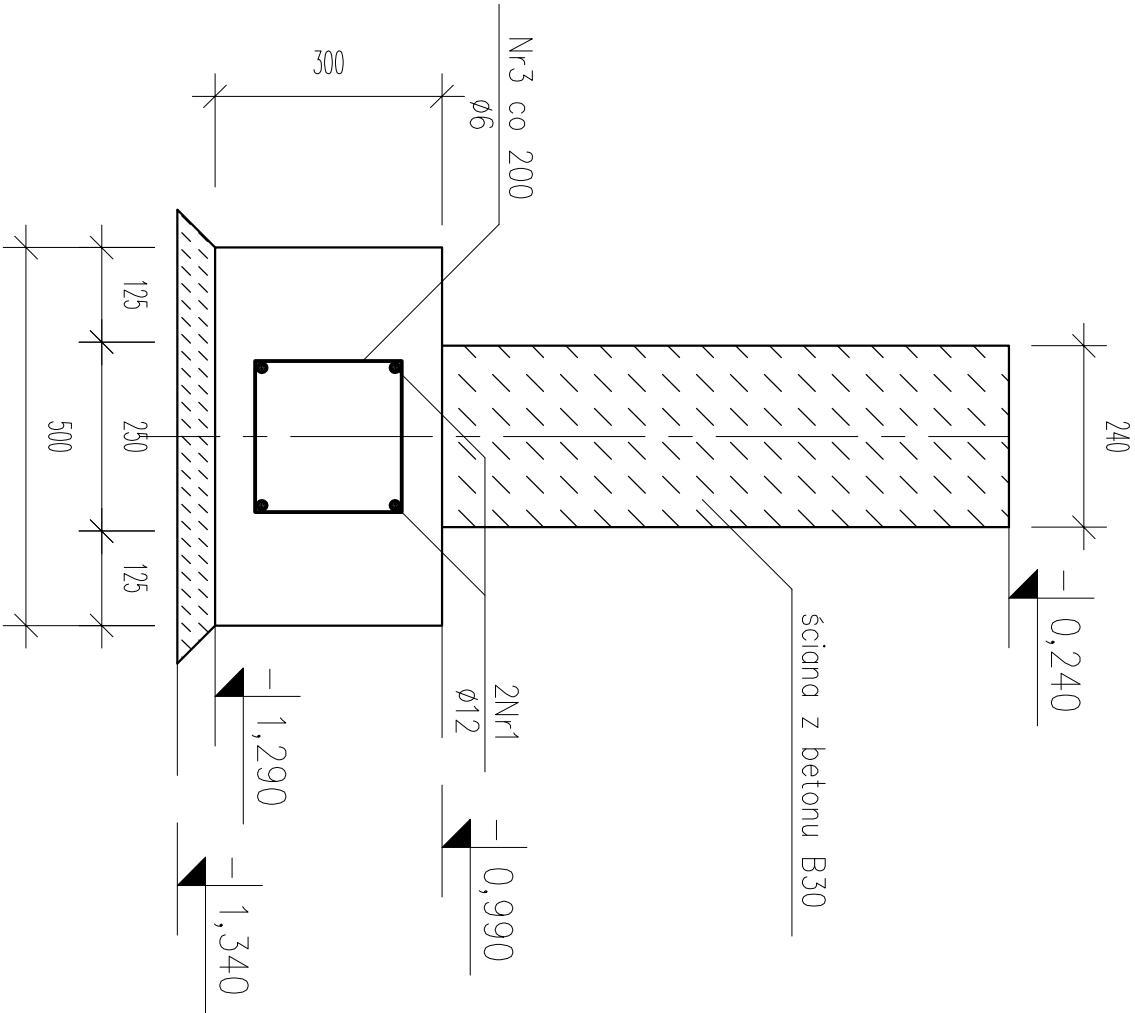
ŁAWA L1  
skala 1:10



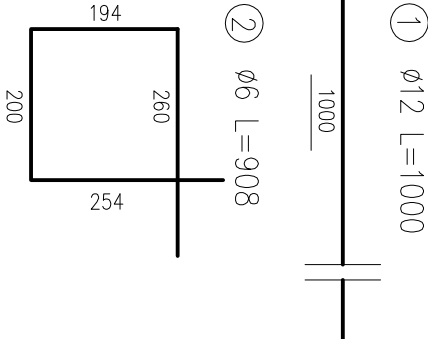
ŁAWA L2  
skala 1:10



ŁAWA L1’ – oś 4,5  
skala 1:10



PRĘTY ZBROJENIOWE  
skala 1:10



ZESTAWIENIE STALI stal RB500W				
ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH				
element	nr	Ø	długość [m]	ilość
pręt	1	12	-	6
ławy	2	6	0,908	270
		długość łączna [m]	245,160	210,000
		ciężar [kg/m]	0,222	0,888
		ciężar łączny [kg]	54,426	186,480
		CIĘŻAR CAŁKOWITY STALI [kg]	241,0	

BETON: B25/B30  
STAL: AIIIIN,Al(pręty Ø6)  
OTULINA: 50mm

Uwagi
1. Pręty Nr2 należy łączyć na złączach długości 400mm z prętami ścian. 2. Rysunek należy rozpatrzyć z rysunkami zbrojenia ścian.

Inwestor	Gmina Baranów		
Adres	ul. Rynek 21, 63–604 Baranów		
Projekt	Projekt zamienny na rozbudowę Ochotniczej Straży Pożarnej w Marance Mroczeńskiej, poz. nr 448/10 z 24.09.2010		
Adres	Marianka Mroczeńska		
Temat rysunku	ŁAWY FUNDAMENTOWE – POZ. L1/L2		
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Konstr.Oprac.:	Aleksandra Waloszek		100/80/683/05
Konstr.Oprac.:	Zbigniew Medyński		WP/80/398/01
	1:10	PW	Konstr. K.O3
	Skala	Faza	Branża
			Nr rysunku