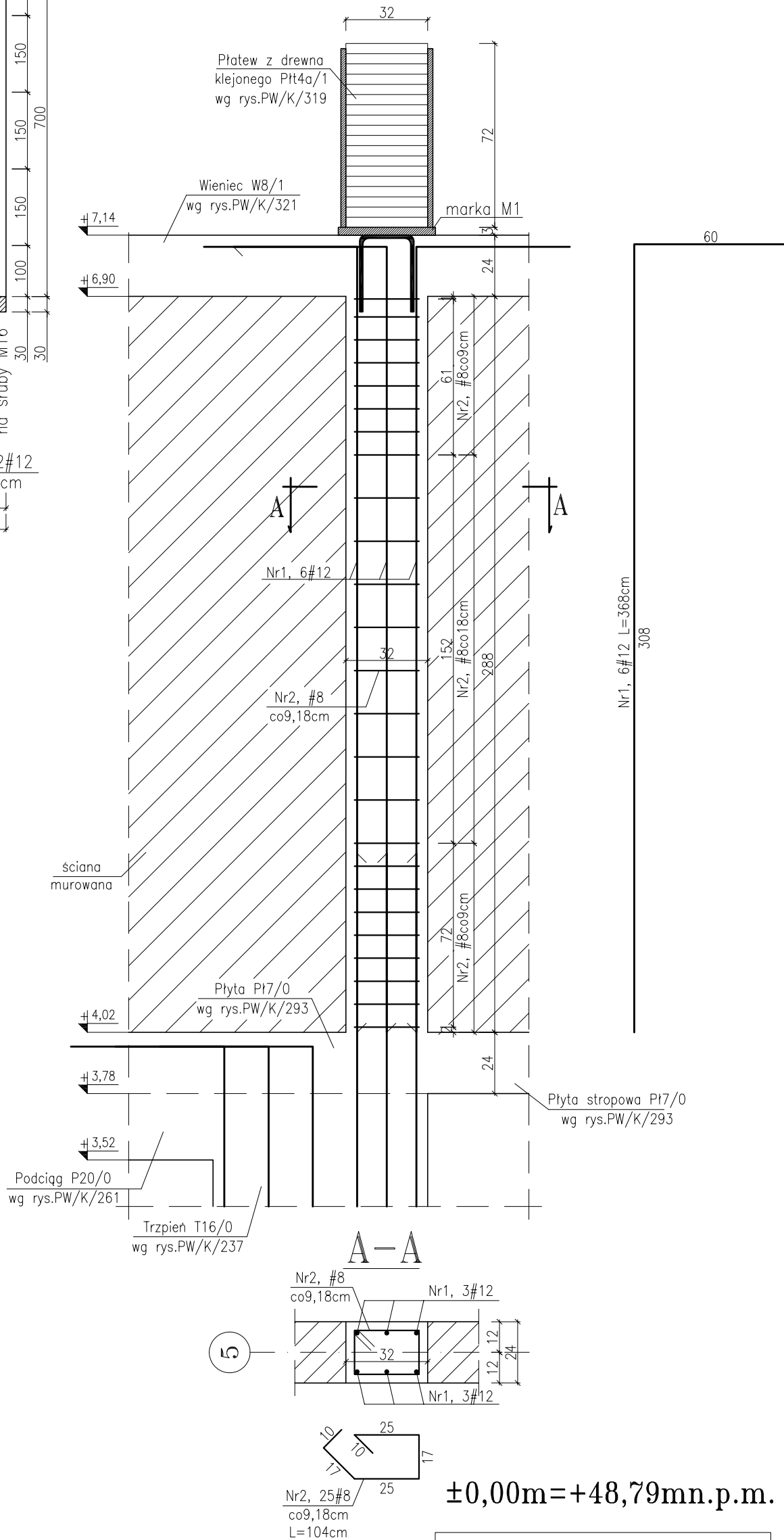
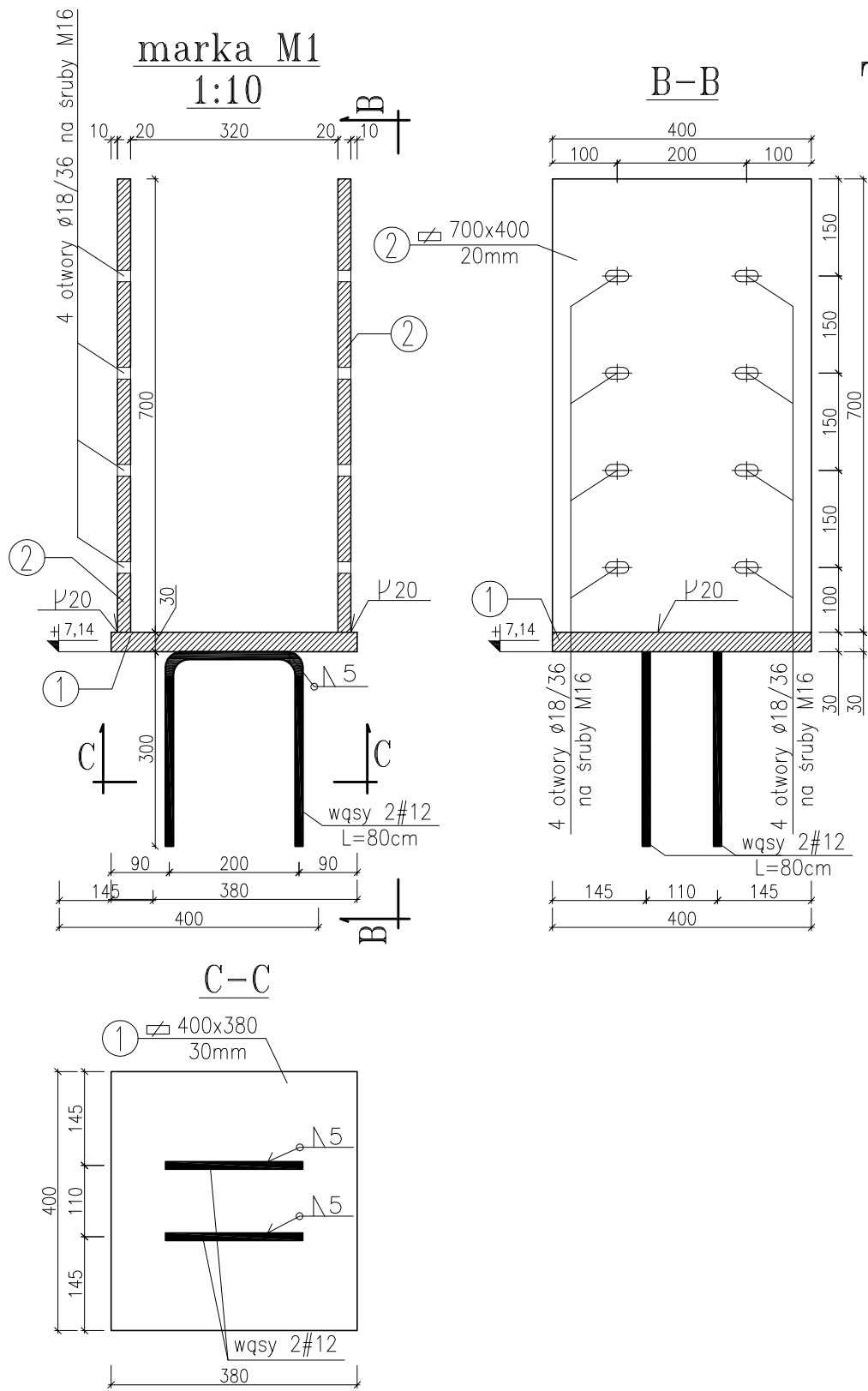


TRZPIEŃ T3/1 (32x24cm)


$$\pm 0,00\text{m} = +48,79\text{mn.p.m.}$$

STAL S235JR
elektrody ER146
BETON C20/25 (B25)
STAL RB500W (A-IIIN)

Uwagi:

1. Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty, wynikające z zaistniałych warunków na budowie, konsultować z autorem projektu.
2. Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branży: architektura I Instalacje
3. Grubość otuliny 3cm
4. Zestawienie stali wg załącznika Z-306
5. Wymiary figur podano w osiach pretów

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO			
Adres	ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4			
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY	Data CZERWIEC 2015	Nr. projektu 14006	
Inwestor GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO				
Nazwa rysunku		TRZPIEŃ T3/1		
architekt 70-454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 287 tel. 091 420433 fax. 091 420440 bluno@ch2architekt.pl				
NAAN Architekt bluno@naanarchitekt.com				
Główny projektant	Opracował	Sprawdzał/ry		
mgr inż. Sławon Nowaczyk 74/Sz/78	mgr inż. Aleksandra Wiśniewska	mgr inż. Mrosław Homberg 4662/61		
Forma	—	Skala	1:20	
Forma	—	Skala	1:20	
Branża		Nr. rysunku		
KONSTRUKCJA		PW/K/306		