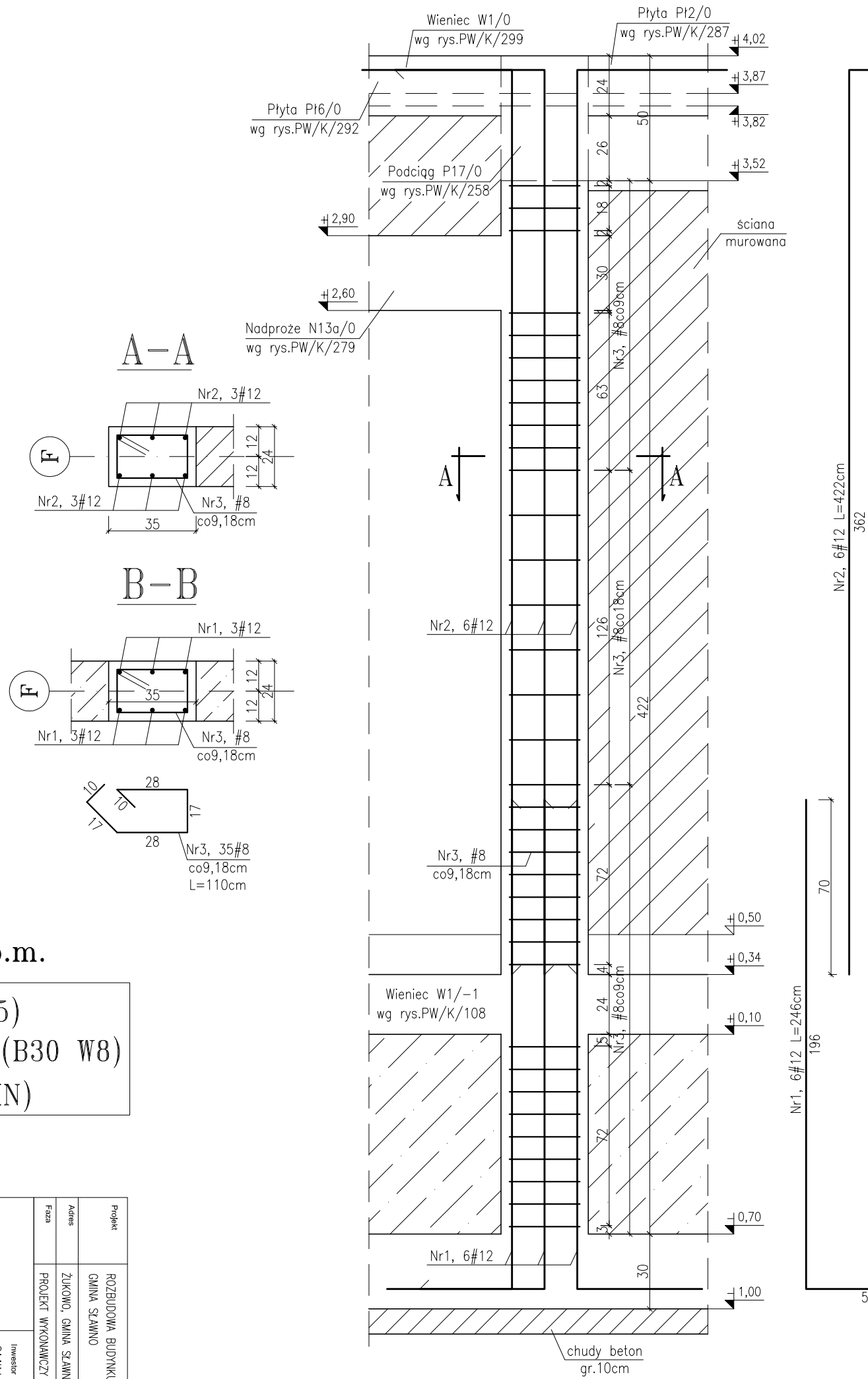



## TRZPIEŃ T20/0 (35x24cm)


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

BETON C20/25 (B25)  
BETON C25/30 W8 (B30 W8)  
STAL RB500W (A-IIIN)

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				
 <b>ch2</b> architektki 70-454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 091 4204039 fax. 091 420440 biuro@ch2architekci.pl		NAZWA RYSUNKU  TRZPIEŃ T20/0		
Główny projektant dr inż. Stefan Nowaczyk 74/Sz/78		Opracował mgr inż. Ewa Wesołowska		
Branża <b>KONSTRUKCJA</b>		Format —		Skala 1:20
		Sprawdzający mgr inż. Mrosław Homberg 4662/61		Nr rysunku PW/K/241

**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-241
5. Wymiary figur podano w osiach przętów