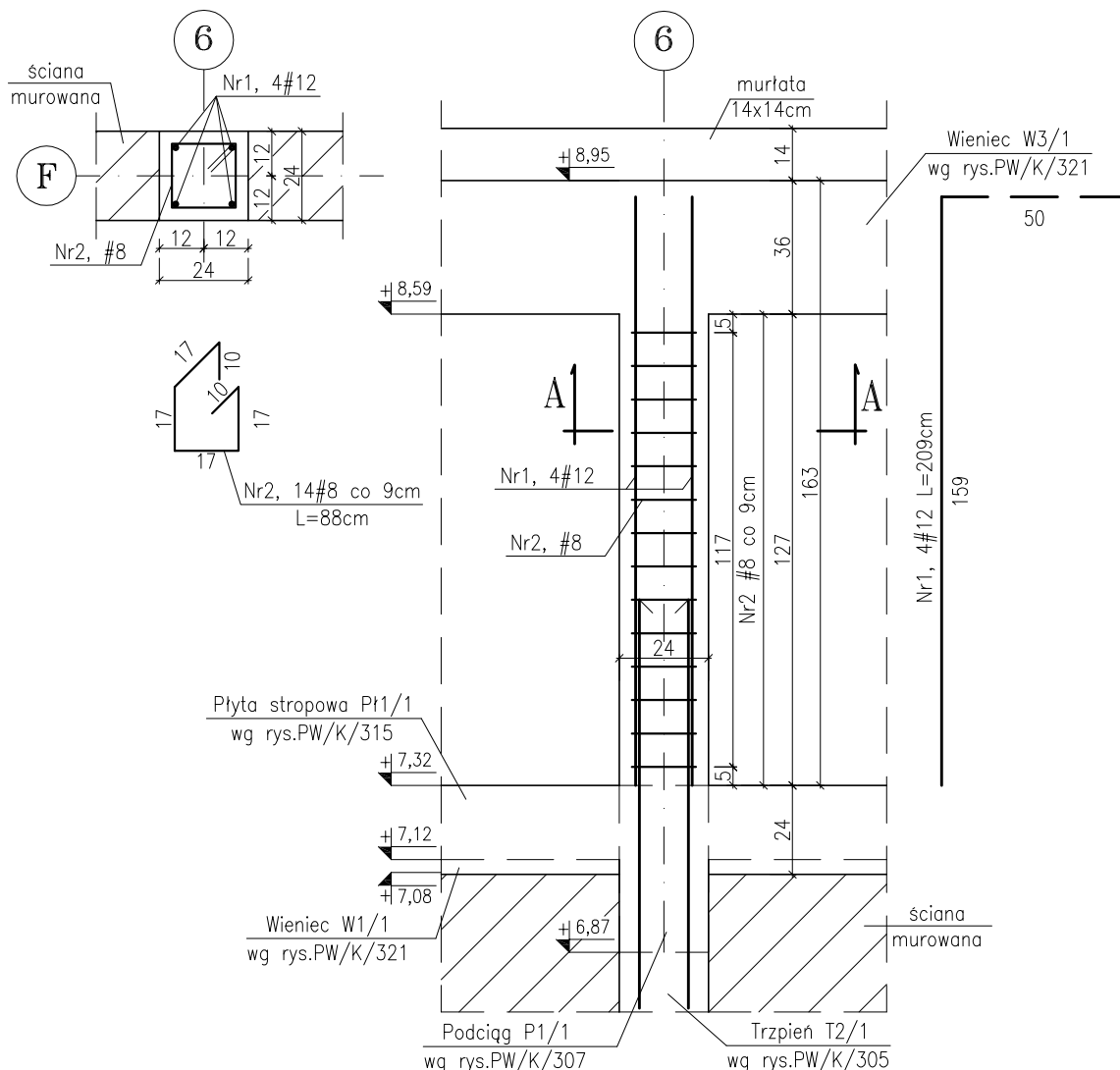


TRZPIEŃ T3/2 (24x24cm)

A-A 2 sztuki



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 branżowa: architektura i instalacje
3. Grubość otuliny 3cm
4. Zestawienie stali wg załącznika Z-324
5. Wymiary figur podano w osiach prętów
6. Drugi trzpień znajduje się na przecięciu osi F i 7

±0,00m=+48,79mn.p.m.

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

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO		
Adres	ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO, DZ. NR 116/4		
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY	Data CZERWIEC 2015	Nr. projektu 14006
Inwestor GMINA SŁAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO		NAZWA RYSUNKU TRZPIEŃ T3/2	
ch2 architektki 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl NAAN Architekci biuro@naanarchitekci.com			
Główny projektant dr inż. Stefan Nowaczyk 74/Sz/78	Opracował mgr inż. Ewa Wesółowska	Sprawdzający mgr inż. Mirosław Hamberg 4662/61	
Branża KONSTRUKCJA	Format —	Skala 1:20	Nr rysunku PW/K/324