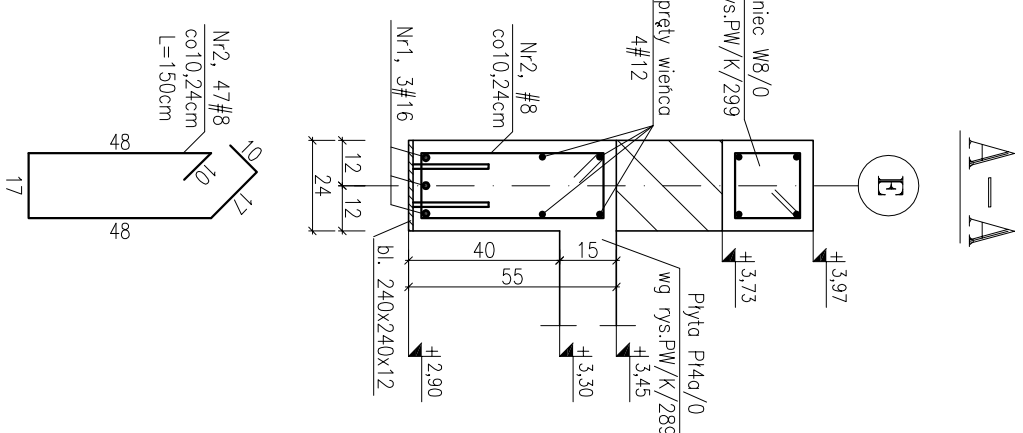
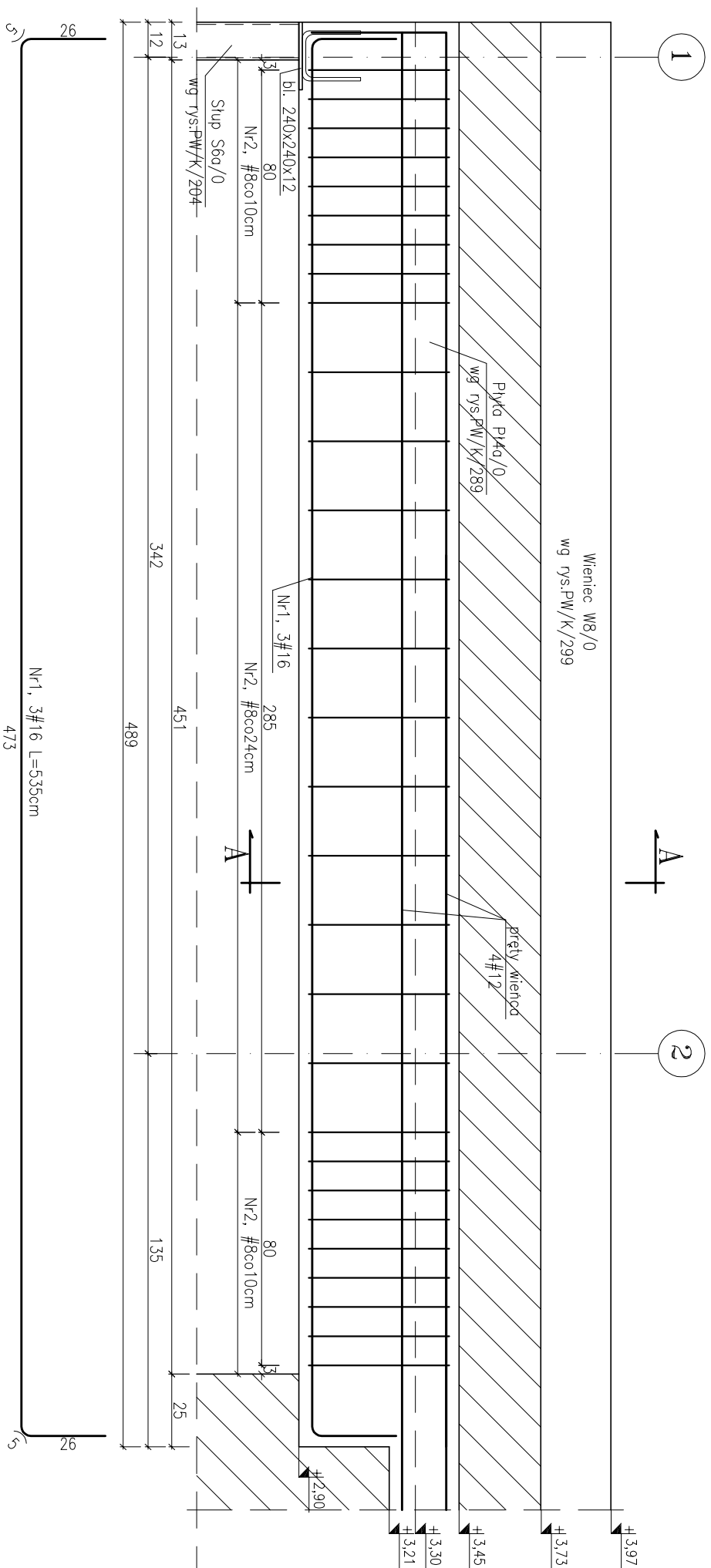



PODCLAG P21/0 (24x55cm)



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 ołuliny 3cm
4. Zestawienie stali wg załącznika Z-262
5. Wymiary figur podano w ośiach prętków

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

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

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOLEY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO			
Adres	ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4			
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY ZMIENNY	Data CZERWIEC 2015	Nr projektu 14006	
 ch2 architekti 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 091-4240493 fax. 091-4240440 biuro@ch2architekt.pl	NAZWA RYSUNKU PODCIĄG P21/0	Inwestor GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO		
Główny projektant dr inż. Stefan Nowaczyk 74/Se/78	Opracował mgr inż. Ewa Wośłowski	Sprawdził mgr inż. Mirosław Hemberg 4662/61		
Branża KONSTRUKCJA	Format —	Skala 1:20	Nr rysunku PW/K/262	