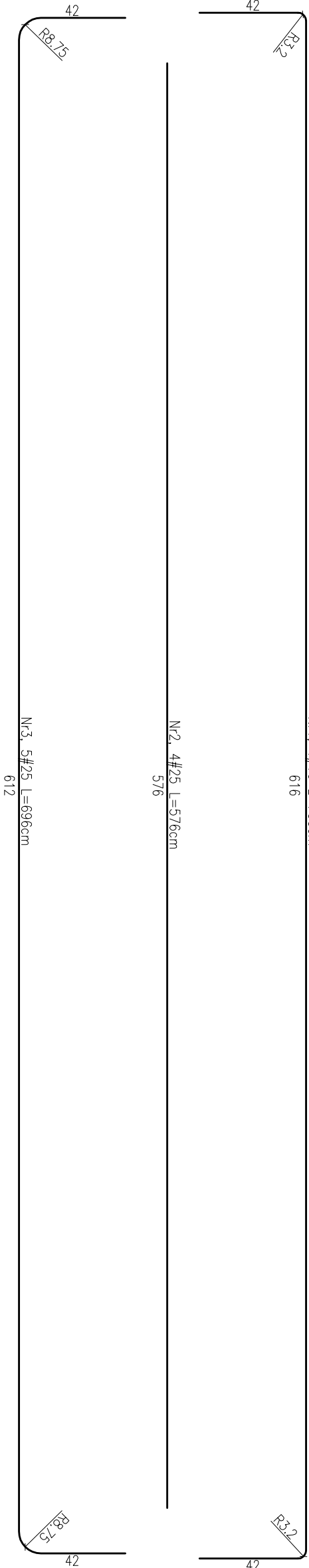
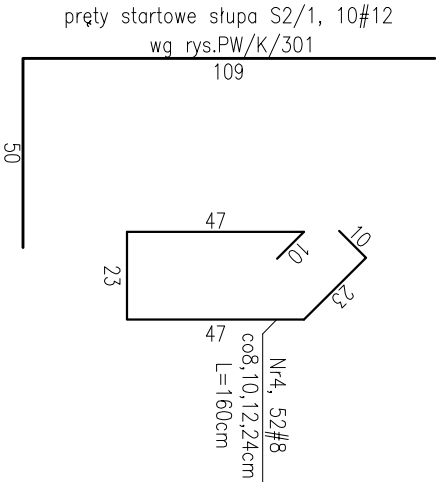
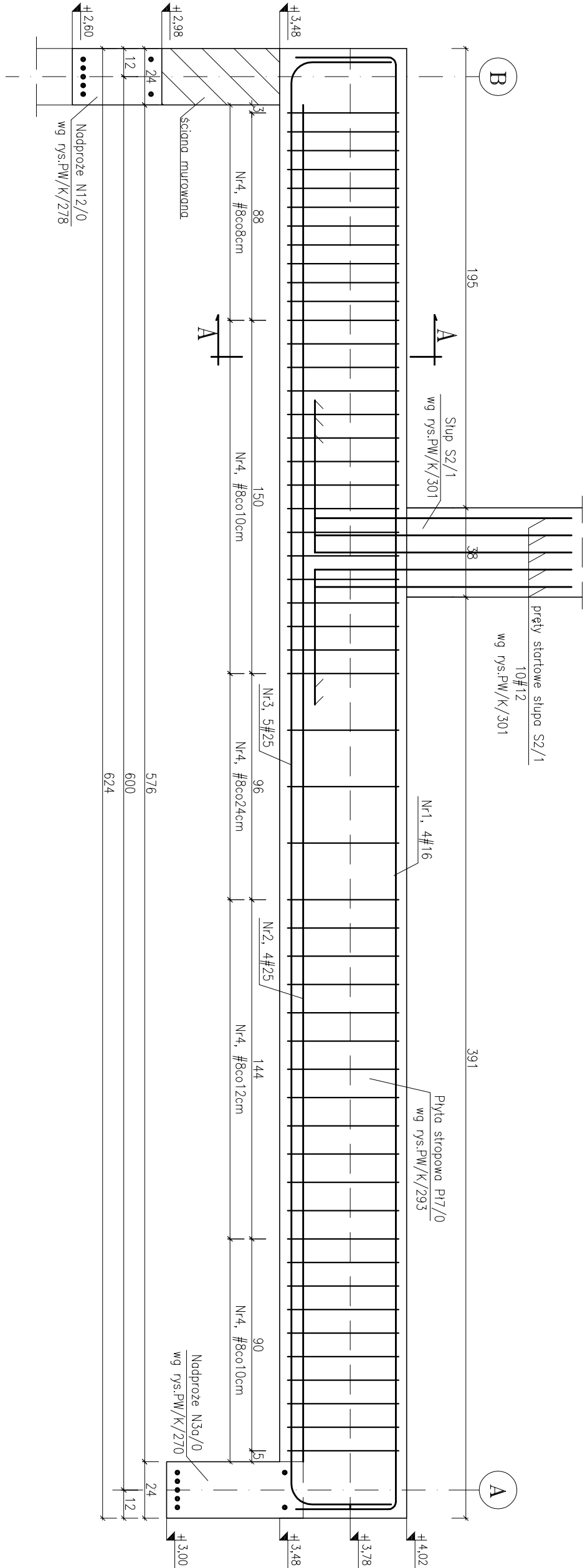


PODCIĄG P8/0 (30x54cm)



- Uwagi:
- Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty, wynikające z zaistniałych warunków na budowie, konsultować z autorem projektu.
 - Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branż: architektura i instalacje
 - Grubość otuliny 3cm
 - Zestawienie stali wg załącznika Z-250
 - Wymiar figur podano w osiach przętyw
 - Przed zakończeniem podciągu wystawić przęty startowe pod stęp S2/1 wg rys.PW/K/301

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

Projekt			
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PROSTYMYCZU W MIEJSCOWOŚCI ZUKOWNO, GMINA SZAMNO			
Adres			
ZUKOWNO, GMINA SZAMNO, DZ. NR 116/4			
Faza			
PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIAWNY			
Inwestor		Strona	Nazwa projektu
GMINA SZAMNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SZAMNO		2015	14006
Nazwa rysunku			
PODCIĄG P8/0			
Opis projektu		Sposób rysunku	
mgr inż. Sławomir Nowicki 4602/01		mgr inż. Maciej Krawiec 4602/01	
Opis projektu		Sposób rysunku	
mgr inż. Sławomir Nowicki 4602/01		mgr inż. Maciej Krawiec 4602/01	
Opis projektu		Sposób rysunku	
mgr inż. Sławomir Nowicki 4602/01		mgr inż. Maciej Krawiec 4602/01	