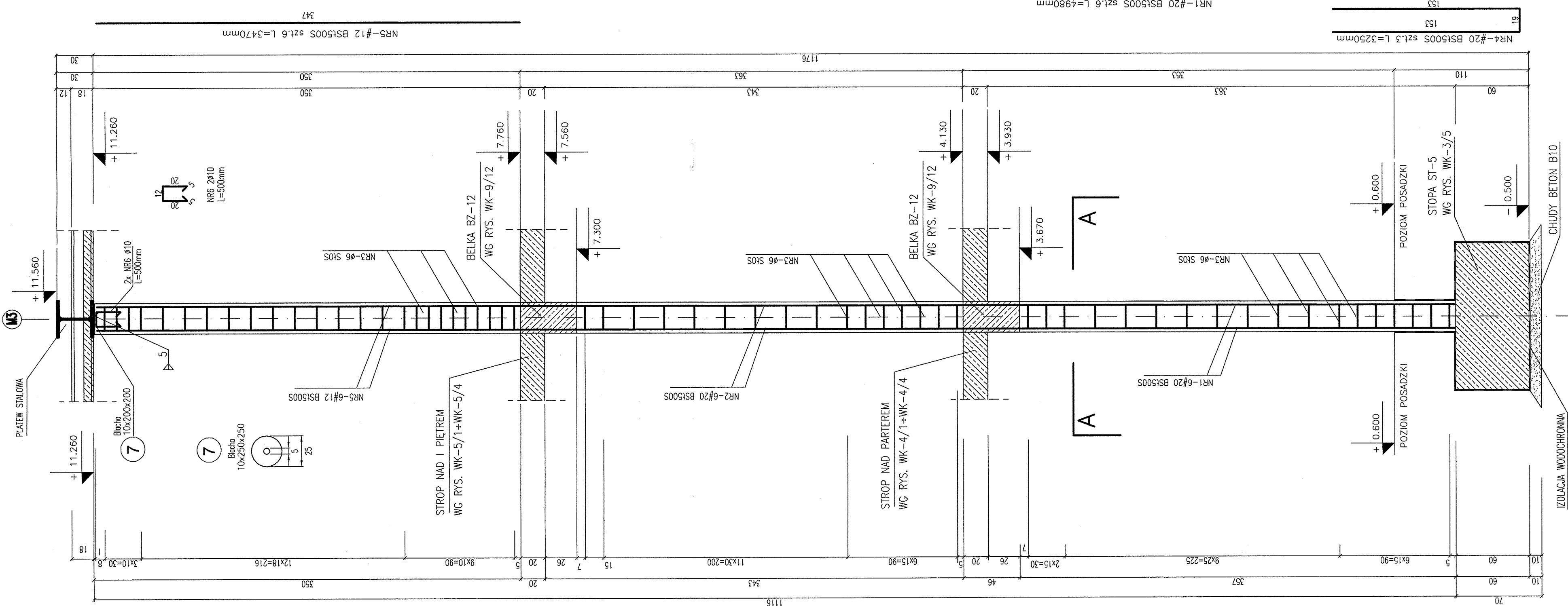
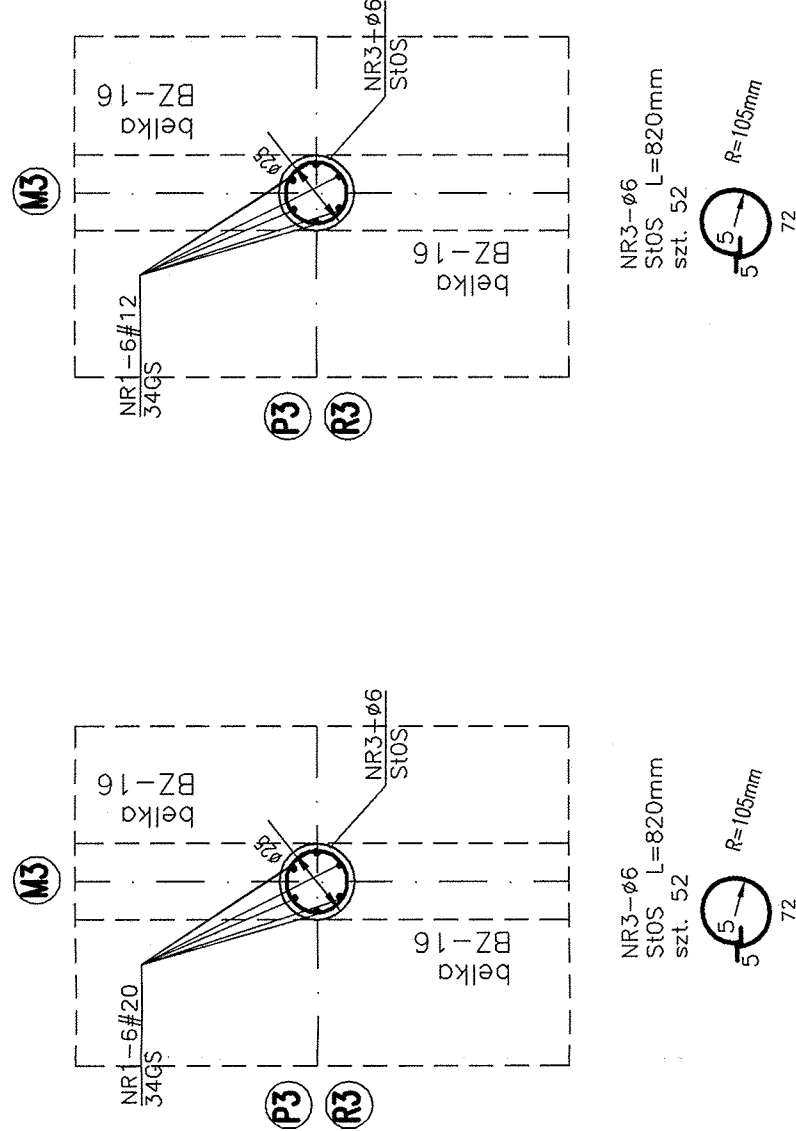


SŁUPY ŻELBETOWE  
SZ-6, SZ-7 i SZ-8



SZ-6 – szt.2  
SZ-7 – szt.1  
SZ-8 – szt.1

A-A  
(dla SZ-7 parter i I piętro) 1:25  
(dla SZ-7 poddasze) 1:25



UWAGA:

BETON: B25  
STAL: St0S  
BST500S  
St3S  
ELEKTRODY: ER 146

1. Słupy żelbetowe SZ-6 i SZ-8 wykonać analogicznie jak słup SZ-7.
2. Słupy żelbetowe SZ-6 wykonać tylko do poziomu stropu nad I piętrzem (pręty NR2 będą o długości L=3600mm).
3. Zestawienie stali zbrojeniowej i kształtownej dla słupów żelbetowych nr 4.
4. Zestawienie stali zbrojeniowej dla wieńców żelbetowych nr 6.

Investor:	URZĄD GMINY W KOŁBASKOWIE
72-001 KOŁBASKOWO	
Nazwa inwestycji:	ZESPÓŁ SZKÓŁ W PRZECŁAWIU GIMNAZJUM
Adres:	PRZECŁAW gm. Kołbaskowo
Prowadzący kontrakt:	Biurowo Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Sikorska PRACOWNIA PROJEKTOWA 70-500 Szczecin, ul. Gładka 20 tel./fax (091) 485-33-36
Generalny Projektant:	Biurowo Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Sikorska PRACOWNIA PROJEKTOWA 70-500 Szczecin, ul. Gładka 20 tel./fax (091) 485-33-36
Projekt Branżowy:	
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Obiekt:	GIMNAZJUM
Branża:	KONSTRUKCJA
Projektant:	dr inż. Leszek STACHECKI ZAP/0049/POOK/04
Opracowali:	mgr inż. Liliana Chłopek
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Boyer upr. nr 666/04
Tytuł rysunku:	SŁUPY
90-3, SZ-10, SZ-10d, SZ-11, SZ-20 i SZ-22	
Data opracowania:	Skala rysunku:
grudzień 2004r.	1:25 WK-11/8
WZGLĘDNE PRAWA ZASTĘPZCZONIE: Kopieństwo projektu może być wykorzystane projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynalazczych z ustawy o ochronie praw autorskich.	