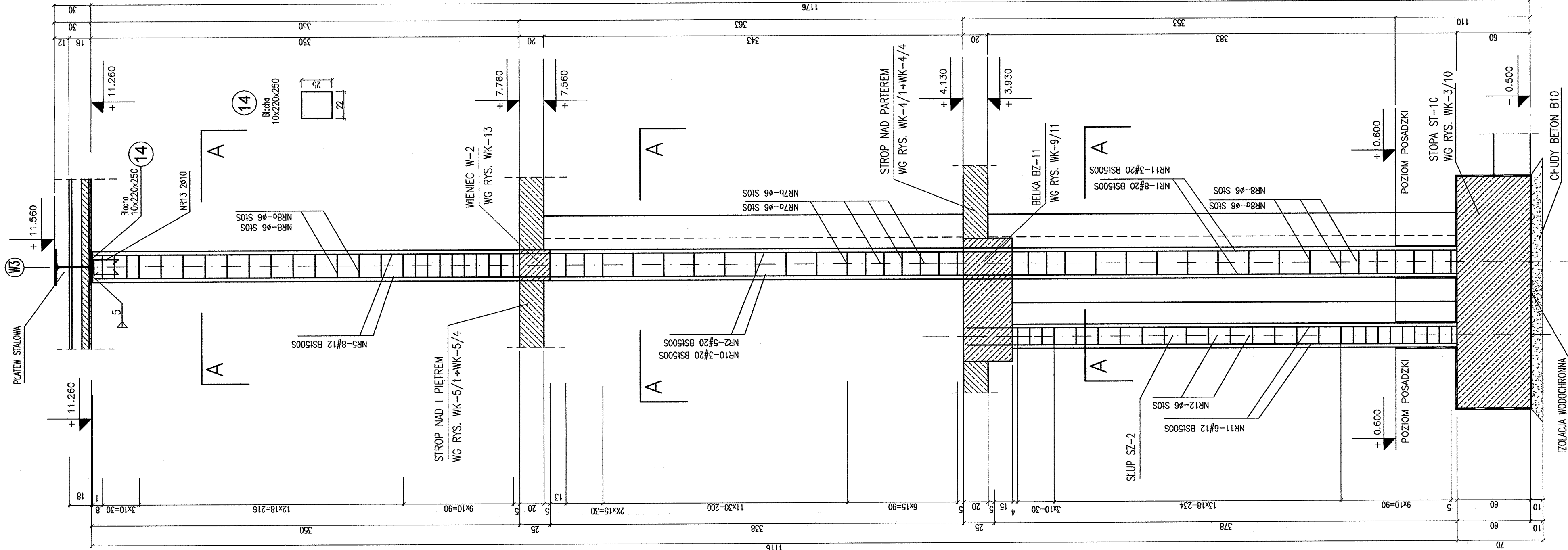


SŁUPY ŻELBETOWE

SZ-2, SZ-4a i SZ-14



1:25

A-A
(dla SZ-14 partier)



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

1. Słup żelbetonowy z częścią murowaną łączący na strzemiście.
2. Stupy żelbetonowe SZ-4a wykonać analogicznie słup SZ-2.
3. Stupy żelbetonowe SZ-4a wykonać tylko do poziomu nad wejściem (pręty NR11 będą o długości L₁).
4. Zestawienie stali zbrojeniowej i kształtownej dla żelbetonowych nr 4.
5. Zestawienie stali zbrojeniowej dla wieńców żelbetonowych nr 6.

Inwestor:		URZĄD GMINY W KOŁBASKOWIE	
Nazwa inwestycji:		72-001 KOŁBASKOWO	
Adres:		ZESPÓŁ SZKÓŁ W PRZECŁAWIU GIMNAZJUM	
Prowadzący kontrakt:		 Biuro Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Sikorska PRACOWNIA PROJEKTOWA 10-500 Szamotuły, ul. Głęboka 20 tel./fax. (091) 485-33-35	
Generalny Projektant:		 Biuro Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Sikorska PRACOWNIA PROJEKTOWA 10-500 Szamotuły, ul. Głęboka 20 tel./fax. (091) 485-33-35	
Projekt Branżowy:		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Obiekt: GIMNAZJUM Branża: KONSTRUKCJA	
Projektant:		dr inż. Leszek STACHECKI ZAP/0049/P00K/04	
Opracował:		mgr inż. Lilianna CHŁUBEK	
Sprawdził:		mgr inż. Andrzej Bayer upr. nr 661/01	
Tytuł rysunku:		SZ-2, SZ-4a i SZ-14	
Data opracowania:		Stala rysunku:	
grudzień 2004r.		1:25 WK-11/2	
WSKAZUJĘ PRAWA ZASTĘPNOŚCI: Kształt, ilość, sposób wykonania i wykonanie projektu bez szkody autorowi będą naruszeniem przepisów wydanych z tytułu Ochrony Praw Autorskich.			