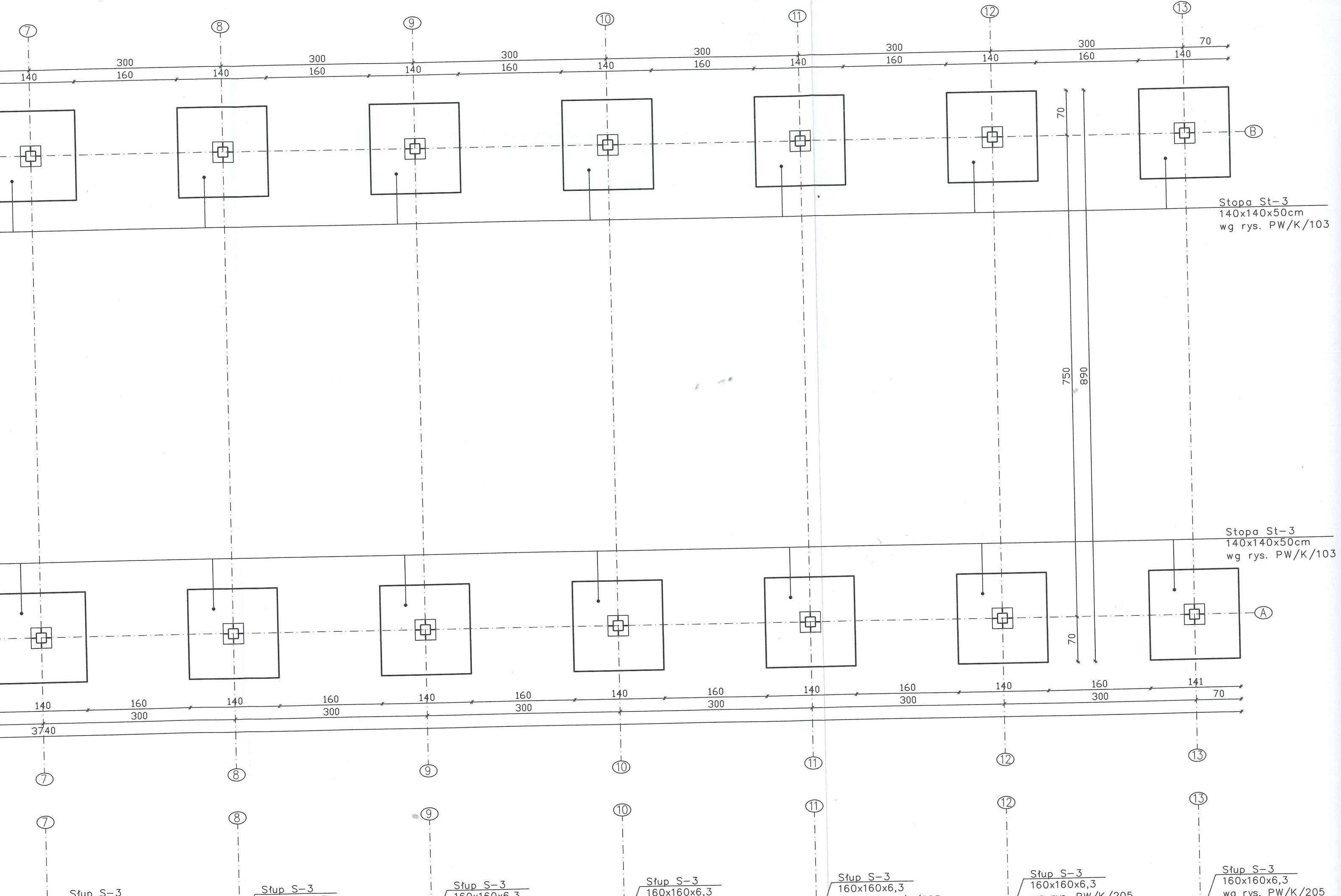
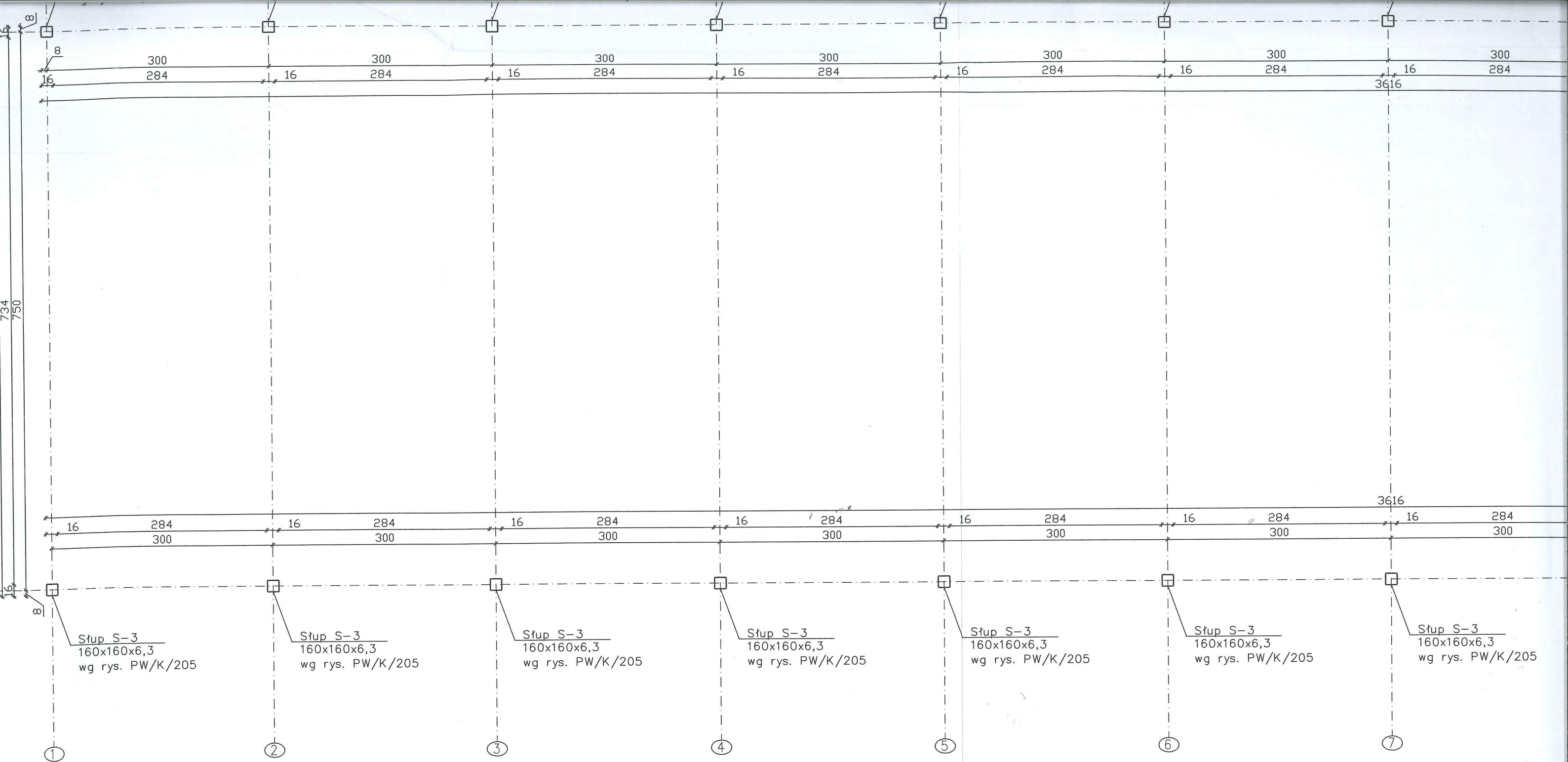
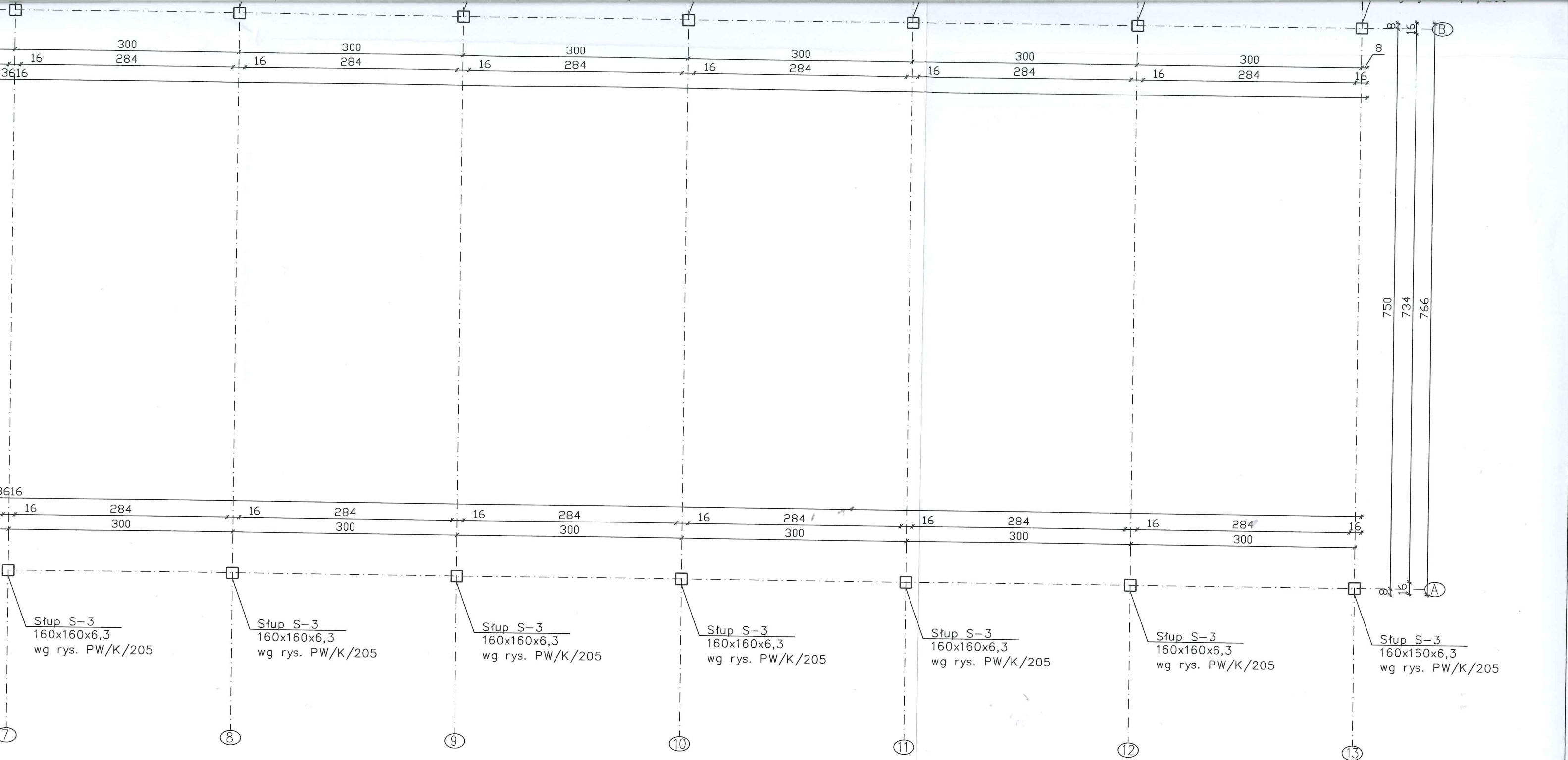


KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW POD ZADASZENIE SCENY









BETON C20/25 W8 (B25 W8)
STAL A-IIIN (Bst500S)
STAL WALCOWANA S235JR

UWAGI:

1. Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty (wynikające z zaistniałych warunków na budowie) należy konsultować z autorem projektu.
2. Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branży: architektura i instalacje
3. Elementy żelbetowe wykonać z betonu C20/25 (B25), zbrojone stalą A-IIIN (Bst500S)
4. Wszelkie przejścia i przebicia wykonywać zgodnie z projektem branży: architektura i instalacje

A	-	-	ELP	MK	MJCH
REW.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW.
Projekt	BUDOWA CENTRUM REKREACYJNO- SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI STRZEKĘCINO, DZIAŁKA NR 17/3 OBRĘB STRZEKĘCINO				
Adres	76-023 STRZEKĘCINO, dz. nr 13/5, 13/17, 38, 17/1, 17/3, obręb 0074 (STRZEKĘCINO)				
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		Data WRZESIEŃ 2016	Nr. projektu 16006	
 GMINA ŚWIESZYNO			Inwestor GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71 76-024 Świeszyno, powiat koszaliński		
 ch2 architekci 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl			NAZWA RYSUNKU KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW POD ZADASZENIE SCENY		
Główny projektant: dr inż. Stefan Nowaczyk Upr. bud. 74/Sz/78			Opracował: mgr inż. Tomasz Lisowski Upr. bud. ZAP/0104/POOK/08		Sprawdzał: mgr inż. Mirosław Hamburg Upr. bud. 4662/61