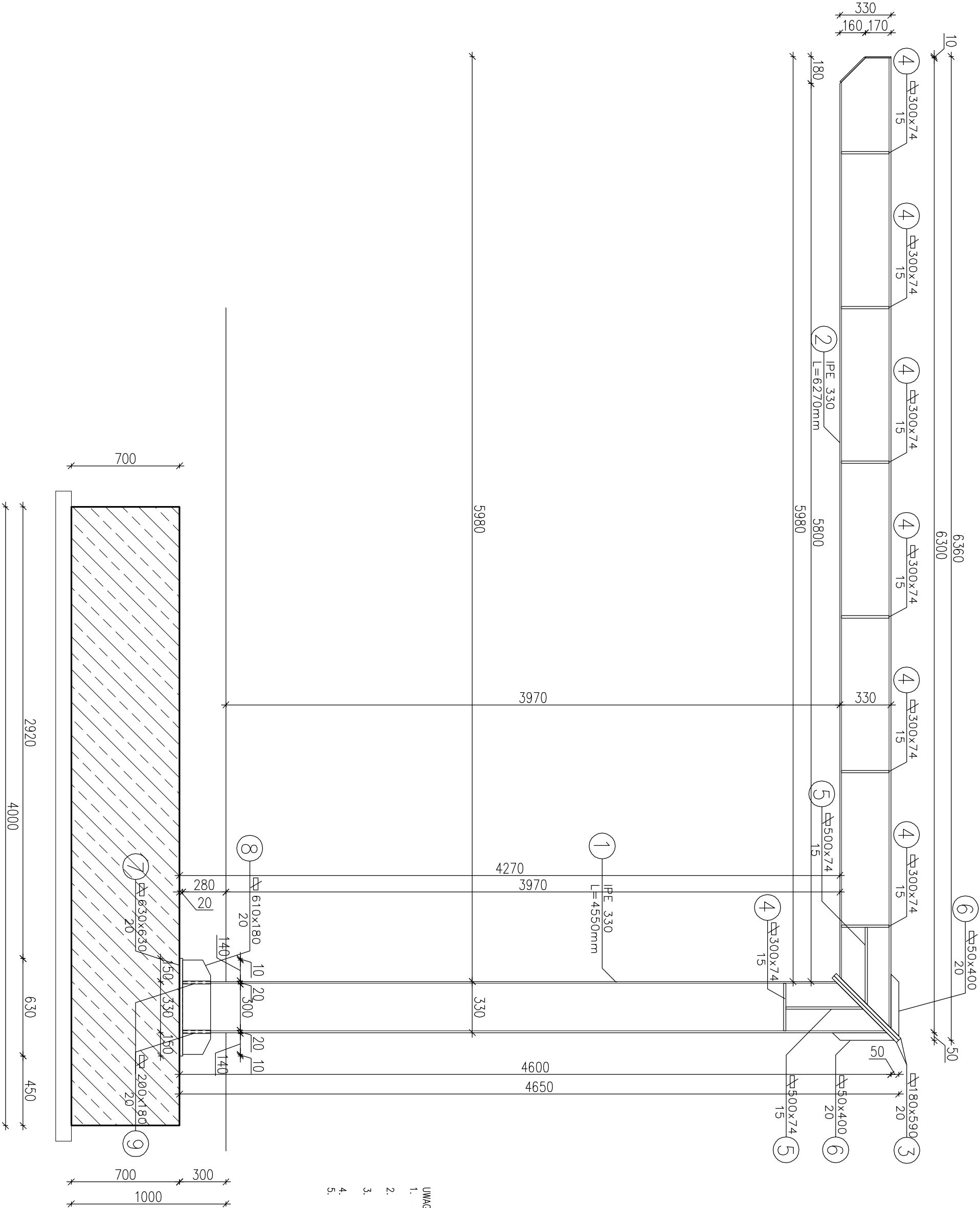
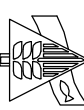


RAMA STALOWA
IPE 330 S235

BETON C20/25
STAL – PRĘTY ZBROJENIOWE BStc
STAL – ELEMENTY WALCOWANE S235
SPOINY – PACHWINOWE a=5MM
– CZOŁOWE a=grubości

- UWAGI:
- Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty (wynikające z zaistniałych warunków na konsultowoc z autorem projektu.
 - Projektowany obiekt może być wykonany wyłącznie na podstawie projektu opracowanego przez uprawnionego projektanta
 - Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentację instalacji
 - Elementy żelbetowe wykonac z betonu C20/25 (B25), zbrojone stąg A-II
 - Wszelkie przejścia i przebiegi wykonywac zgodnie z projektem branży: arc



A		-		-	
REW.	DATA	OPIS			
Projekt		BUDOWA CENTRUM REKREACYJNO-SPORTU W MIEJSCOWOŚCI STRZEKĄCINO, DZIAŁKA 1			
Adres		76-023 STRZEKĄCINO, dz. nr 1305, 131/17, 38, 17/11,			
Faza		PROJEKT BUDOWLANY			
INWESTOR		GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71 76-024 Świeszyno, pow			
GMINA ŚWIESZYNO		NAZWA RYSUNKU			
		RAMA ST/			
architektka 70 - 454 SZCZECIN ul. Pogoda 1a 81-737 tel. 0914204039 fax. 091420440 biuro@czarchitekci.pl					
Główny projektant:		Opracował:			
dr inż. Sławomir Nowak Upr. bud. 74/S/78		mgr inż. Tomasz Lisowski Upr. bud. ZAP/0104/PROC			
Branża		Format		Skala	
KONSTRUKCJA		-		1:25	