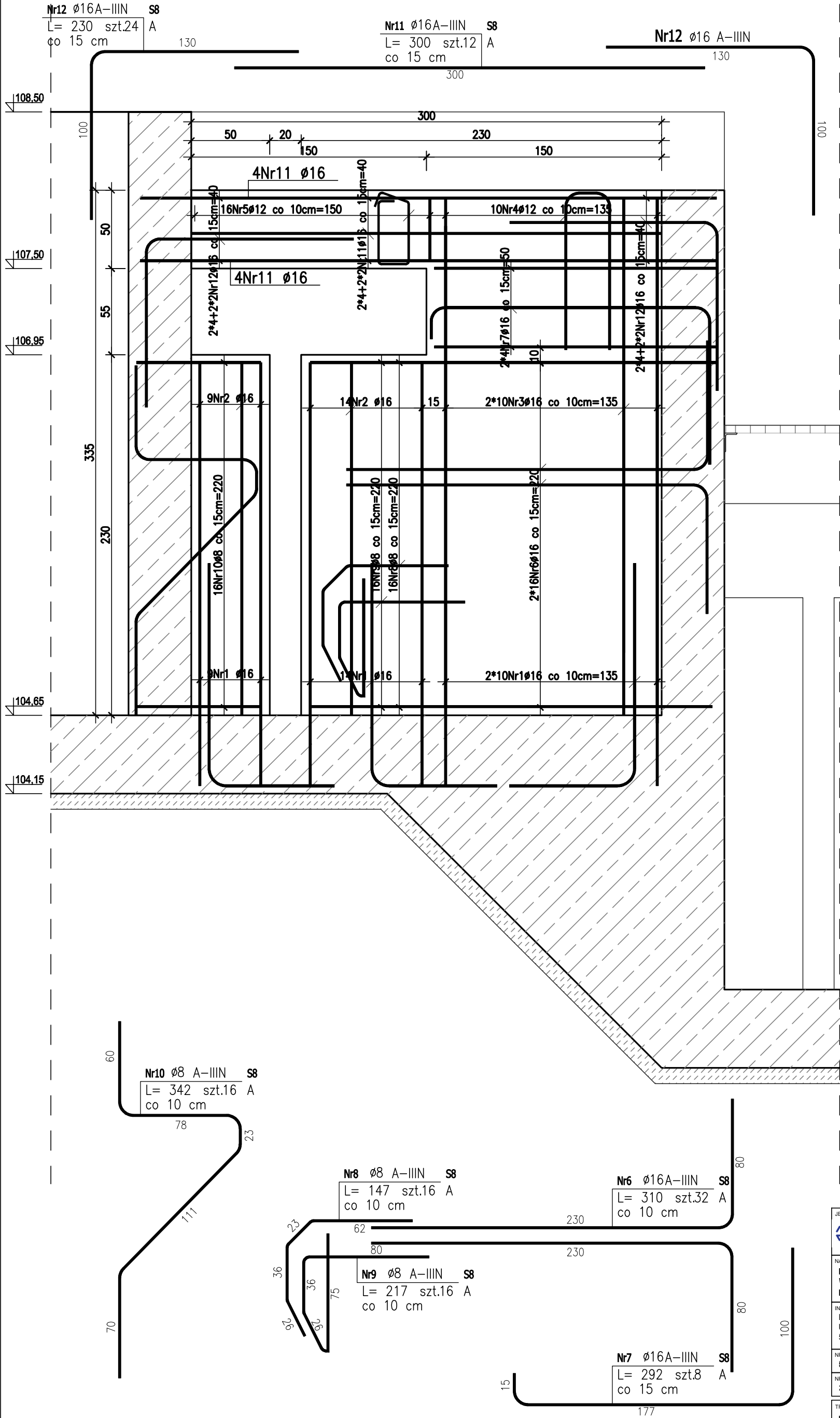



# Ścianka S8

skala 1:25



**BETON C30/37, w/c<0,45,  
XC2, XF3, XA1, F150  
STAL AIII-N, klasa  
ciągłości C  
Otulina 5 cm**

**Stal grodziec S270GP  
Stal kształtowa S355JO**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS</div>		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEŁAWKI DLA RYB DWUŚRODOWISKOWYCH NA STOPNIU BRZEG DOLNY WRAZ Z NADZOREM AUTORSKIM I OPRACOWANAMI TOWARZYSZĄCYMI, REALIZOWANY W RAMACH PROJEKTU: „STOPIEŃ BRZEG DOLNY – ROBOTY MODERNIZACYJNE NA STOPNIU ETAP II”			
INWESTOR: RZGW WE WROCŁAWIU UL. NORWIDA 34 50-950 WROCŁAW		ADRES INWESTYCJI: DZ. NR: 80/61, 80/62, 80/23, 80/48, OBR.: 0009 GM.: BRZEG DOLNY, POW.: WOŁOWSKI DZ. NR: 168, 40/6, OBRĘB: 0011, 0007 GM.: MIEKINIA, GŁOSKA, POW.: ŚREDZKI WOJ.: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: 5/TTW-JRP/811/ONZ-WINA/32017 Z DNIA 27.03.2017		NR PROJEKTU: 2017/8/1	
NR PROJEKTU: 2017/8/1		STADIUM: PROJ. WYKONAWCZY - TOM III	
TREŚĆ RYSUNKU: KONSTRUKCJA ŹELBETOWA ŚCIANKA DEFLEKTOROWA S8			
PROJEKTANT: mgr inż. STEFAN WYCZKOWSKI upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0286/PWOK/15		PODPIS:	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. KINGA CHWIAŁKOWSKA		PODPIS:	
DATA: 11.2017	SKALA: 1:25	NR RYSUNKU:	5.25