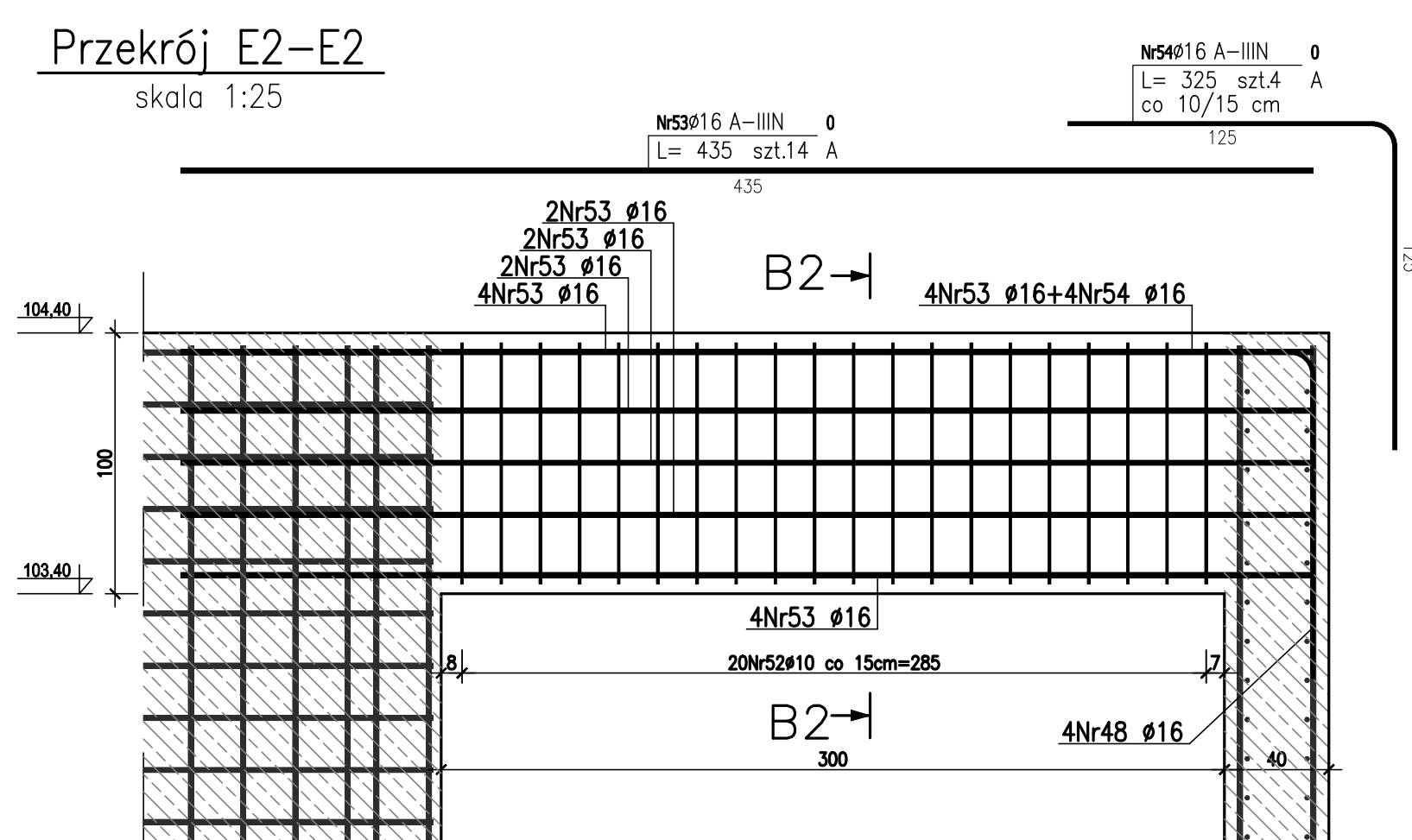
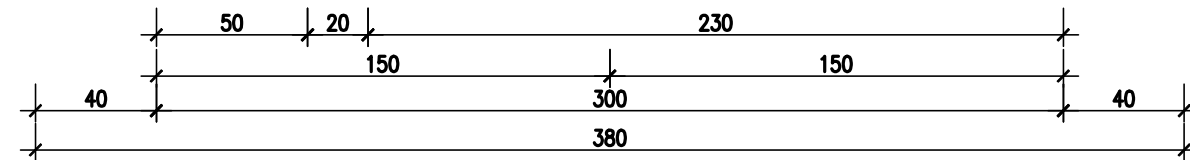
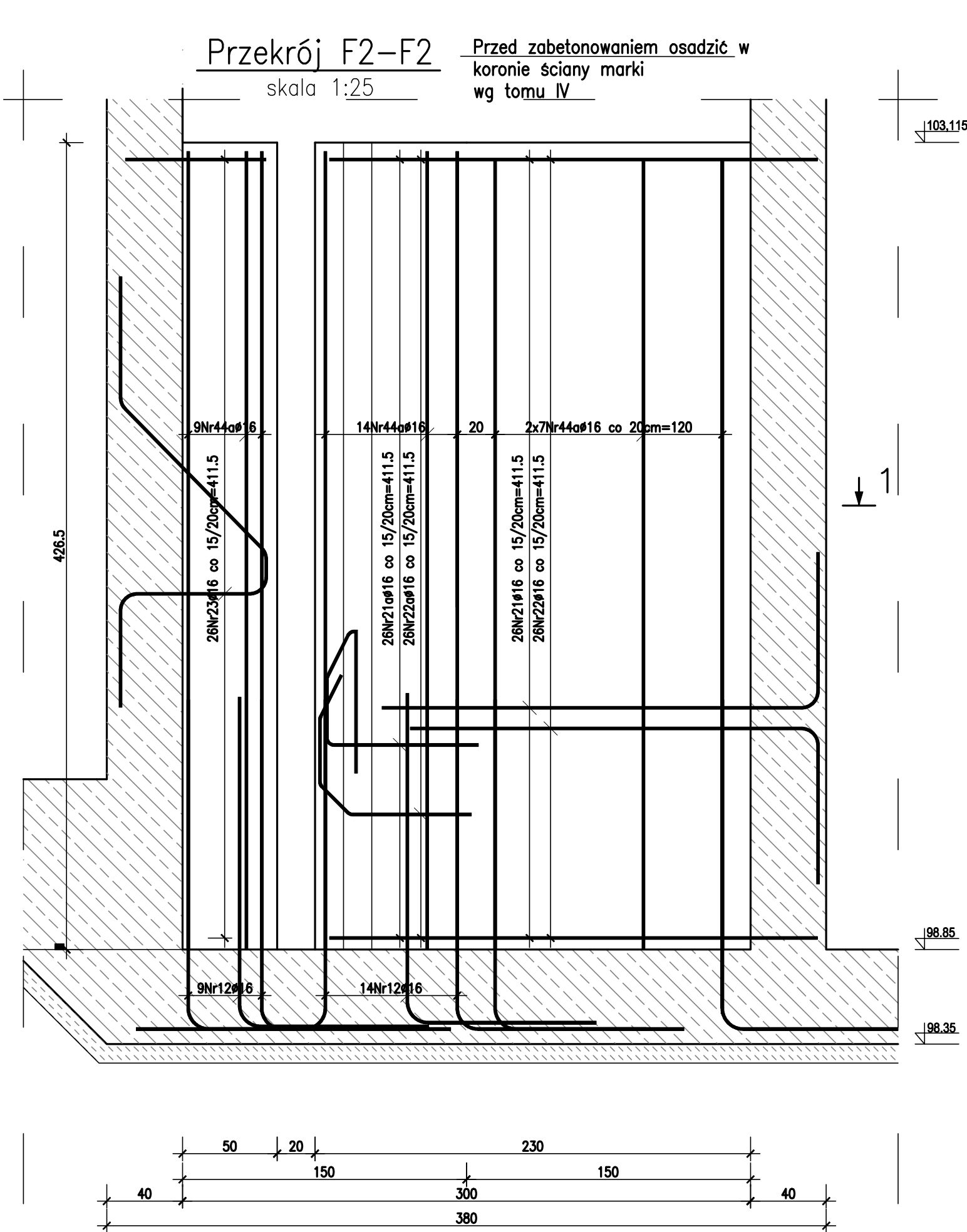


BETON C30/37, w/c<0,45, XC2, XF3, XA1, F150
STAL AIII-N, klasa ciągliwości C
Otulina 5 cm

Stal grodziec S270GP
Stal kształtowa S355JO



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS	ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAN ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAN
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEPIAWO DLA RYB DWUSŁODKOWSKICH NA STOPNIU BRZEG DOLNY WRAZ Z NADZOREM AUTORSKIM I OPRACOWANIAM TOWARZYSZĄCYMI, REALIZOWANY W RAMACH PROJEKTU „STOPIEŃ BRZEG DOLNY – ROBOTY MODERNIZACYJNE NA STOPNIU ETAP II”	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.: MIEKONIA, GŁOSKA, POW.: ŚREDZKI WOJ.: DOLNOŚLĄSKIE
INWESTOR: RZGW WE WROCŁAWIU UL. NORWIDA 34 50-950 WROCŁAW	NR PROJEKTU: 2017/8/1
NR UMOWY: 5/TTW-JRP/61/KONZ-WIN/2017 Z DNIA 27.03.2017	STADIUM: PROJ. WYKONAWCZY - TOM I
PROJEKTANT: mgr inż. STEFAN WYCZKOWSKI opr. w specj. konstr. bud. nr WKP10286/PWOK/15	PODPIS:
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. KINGA CHWIAŁKOWSKA	PODPIS:
TREŚĆ PRZEBUDOWY: KONSTRUKCJA ŻELBETOWA PRZEKRÓJ D2-D2,E2-E2,F2-F2	
DATA: 11.2017	SKALA: 1:25
NR RYSUNKU: 5.14	