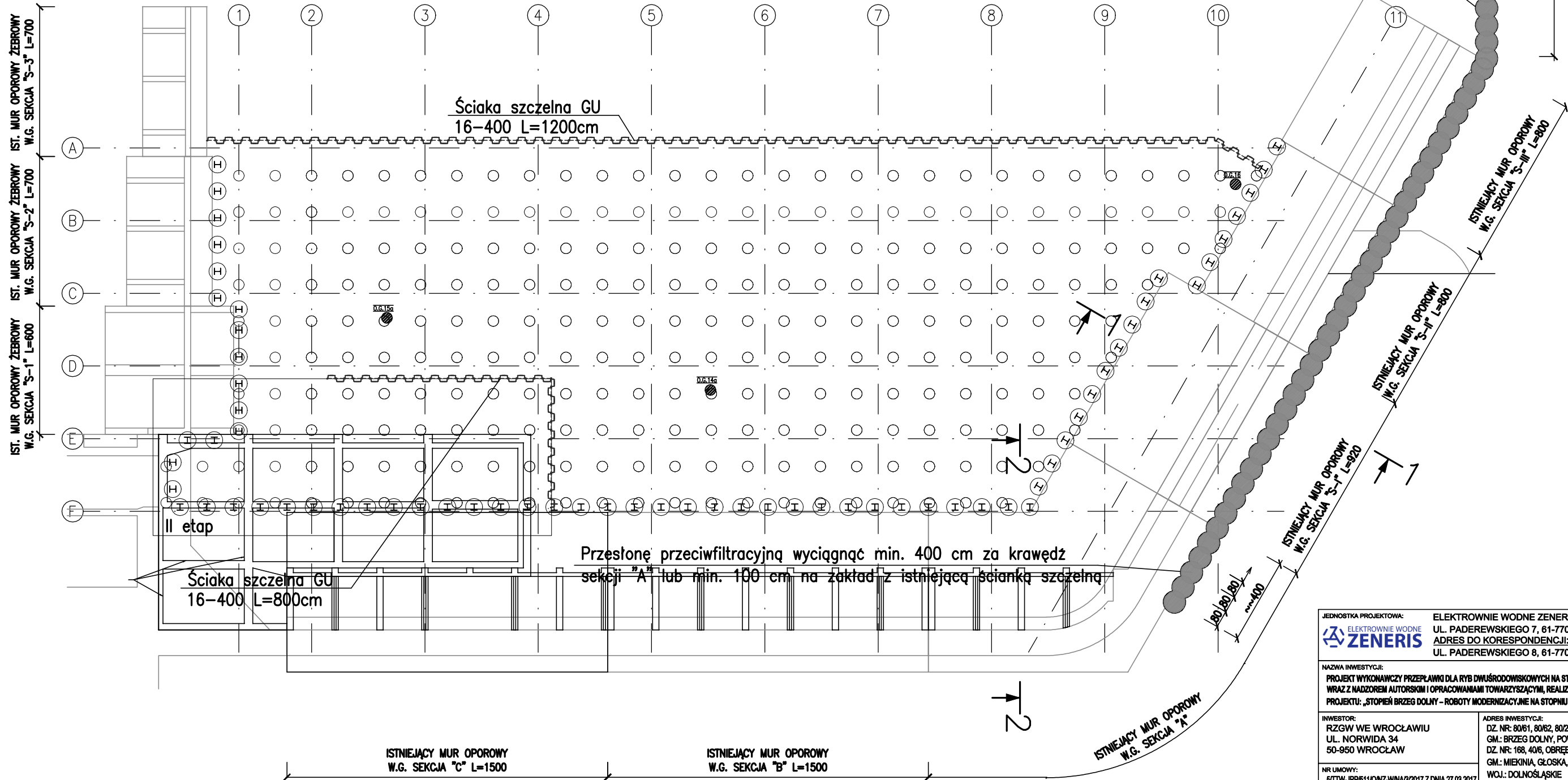



Rozmieszczenie palisady przeciwifiltracyjnej

skala 1:200

Przesłone przeciwifiltracyjną wyciągnąć 700 cm za krawędź sekcji "S-III" muru oporowego



Palisadę przeciwifiltracyjną wyciągnąć minimum 400 cm za dylatację między sekcją "S-I" a sekcją "A" muru oporowego (w stronę rzeki) lub 100 cm na zakład z istniejącą stalową ścianką szczelną

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  ELEKTROWNIE WODNE <b>ZENERIS</b>		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEPŁAWKI DLA RYB DWUŚRODOWISKOWYCH NA STOPNIU BRZEG DOLNY WRAZ Z NADZOREM AUTORSKIM I OPRACOWANAMI TOWARZYSZĄCYMI, REALIZOWANY W RAMACH PROJEKTU: „STOPNIE 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, OBR.: 0011, 0007 GM.: MIEKINIA, GŁOSKA, POW.: ŚREDZKI WOJ.: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: 5/TTW-JRP/6110/NZ-WNA/32017 Z DNIA 27.03.2017		STADIUM: <b>PROJ. WYKONAWCZY - TOM III</b>	
NR PROJEKTU: 2017/8/1			
TREŚĆ RYSUNKU: <b>POSADOWIENIE SCHEMAT ROZMIESZCZENIA KOLUMN PALISADY PRZECIWFILTRACYJNEJ</b>			
PROJEKTANT: mgr inż. STEFAN WYCZKOWSKI upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0286/PWOK/15		PODPIS:	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. KINGA CHWIĄŁKOWSKA		PODPIS:	
DATA: 11.2017	SKALA: 1:200	NR RYSUNKU:	<b>2.5</b>