


JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS</div>		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ <u>ADRES DO KORESPONDENCJI:</u> UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEPLAWKI DLA RYB DWUŚRODOWISKOWYCH NA STOPNIU BRZEG DOLNY WRAZ Z NADZOREM AUTORSKIM I OPRACOWANIAM 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.: WOŁÓWSKI DZ. NR: 168, 40/6, OBRĘB: 0011, 0007 GM.: MIEKINIA, GŁOSKA, POW.: ŚREDZKI WOJ.: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: 5/TTW-JRP/61/1/ONZ-WNA/3/2017 Z DNIA 27.03.2017		NR PROJEKTU: 2017/8/1	
PROJEKTANT: mgr inż. STEFAN WYCZKOWSKI upr. w specj. konstr.-bud. nr WKP/0286/PWOK/15		STADIUM: PROJ. WYKONAWCZY - TOM I	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. KINGA CHWIAŁKOWSKA		PODPIS:	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. MICHAŁ PAWLIK		PODPIS:	
TREŚĆ RYSUNKU: ŁĄCZNIK ZESKALENIE GRUNTU-PRZĘKRÓJ B-B			
DATA: 08.2017	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU:	3.3