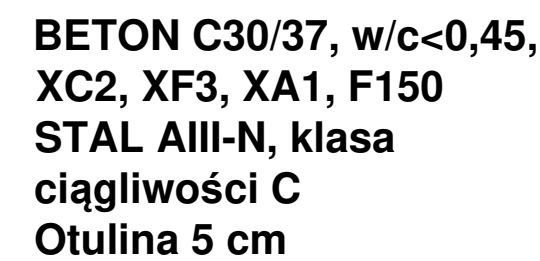



skala 1:25



**Stal grodziec S270GP**  
**Stal kształtowa S355JO**

<div>ZADNIOTERMINOWA PROJEKTOWA</div> <div> <b>ZENERIS</b></div> <div>INŻYNIERIA ELEKTRYCZNE WODNE</div>		<div>ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O.</div> <div>UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAN</div> <div>ADRES DO KORESPONDENCJI:</div> <div>UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAN</div>	
<div>NAZWA INWESTYCJI:</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY PRZELANAWIA DLA RYB DWUŚRODOWISKOWYCH NA STOPNIU BRZEGU DOLNY WRAZ Z NADZIERZĄ AUTORSKIM I OPRAKOWANIAMIS TOMARZAKOWSKIE, REALIZOWANYM W RAMACH PROJEKTU „STOPNIER BRZEGU DOLNY – ROBOTY MODERNIZACYJNE NA STOPNIU ETAP I</div>			
<div>INWESTOR:</div> <div>URZĄD W WROCŁAWIU</div> <div>UL. NORWIDA 34</div> <div>50-950 WROCŁAW</div>		<div>ADRES INWESTYCJI:</div> <div>DZ NR 16/01, 0082, 0203, 0048, 08R: 0089</div> <div>CM: BRZEG DOLNY, POW.: WOLOWSKI</div> <div>DZ NR 168, 046, 08R01: 0111, 0007</div> <div>GM: MIEGIENIA, GŁOGÓW, POW.: ŚREDZIÓW</div> <div>WZŁ: DOŁNOŁĄSKIE</div>	
<div>NR LAMPOWY:</div> <div>517YR/16/01/16KON-WNA/2017 Z DANA 27.03.2017</div>			
<div>NR PROJEKTU:</div> <div>2017/8/1</div>		<div>STADIUM:</div> <div>PROJ. WYKONAWCZY - TOM I</div>	
<div>PROJEKTANT:</div> <div>mgr inż. STEFAN WYCZKOWSKI</div> <div>mgr inż. KATARZYNA BUDNIEC WKP1628/PWOK15</div>		<div>PODPIS:</div>	
<div>OPRAKOWANIE:</div> <div>mgr inż. KINGA CHWIĄŁKOWSKA</div>		<div>PODPIS:</div>	
<div>TEMAT PROJEKTU:</div> <div>PRZELANIE BRZEGU DOLNEGO</div> <div>KONSTRUKCJA ŻELBETOWA</div> <div>PRZEKROSKÓ C2-C2</div>			
<div>DATA:</div> <div>11.2017</div>	<div>SKALA:</div> <div>1:25</div>	<div>NR RYSUNKU:</div> <div>5.13</div>	