


<div> <div> jednostka projektowa </div> <div>  </div> </div>		<div> zamawiający  <b>GINIA NAROL</b>  ul. Rynek 1  37-610 Narol </div>	
<div> <div>stadium</div> <div>PB</div> </div>	<div> <div>nazwa zadania</div> <div>„Rozbudowa zbiornika retencyjnego „Krynica” w miejscowości Lipie”</div> </div>	<div> <div>data</div> <div>30.01.2024</div> </div>	
<div> <div>skala</div> <div>1:100/100</div> </div>	<div> <div>tytuł rysunku</div> <div>Przebieg poręcznice zbiornika - rozbudowa lewego brzegu</div> </div>		<div> <div>nr rys.</div> <div>PP_01</div> </div>
<div> <div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</div> <div>UPRAWNIENIA/SPECIALNOŚĆ</div> </div>		<div> <div>PODPIS</div> </div>	
<div> <div>Projektant</div> <div>mgr inż. Kamil Krupa</div> </div>	<div> <div>MAP/0108/PWBH/15</div> <div>inżynieria hydrotechniczna</div> </div>		
<div> <div>Sprawdzający</div> <div>mgr inż. Mateusz Turek</div> </div>	<div> <div>SWK/POOK/0033/12</div> <div>konstrukcyjno-budowlana</div> </div>		
<div> <div>Asystent</div> <div>inż. Konrad Solpa</div> </div>	<div> <div>inżynieria hydrotechniczna</div> </div>		