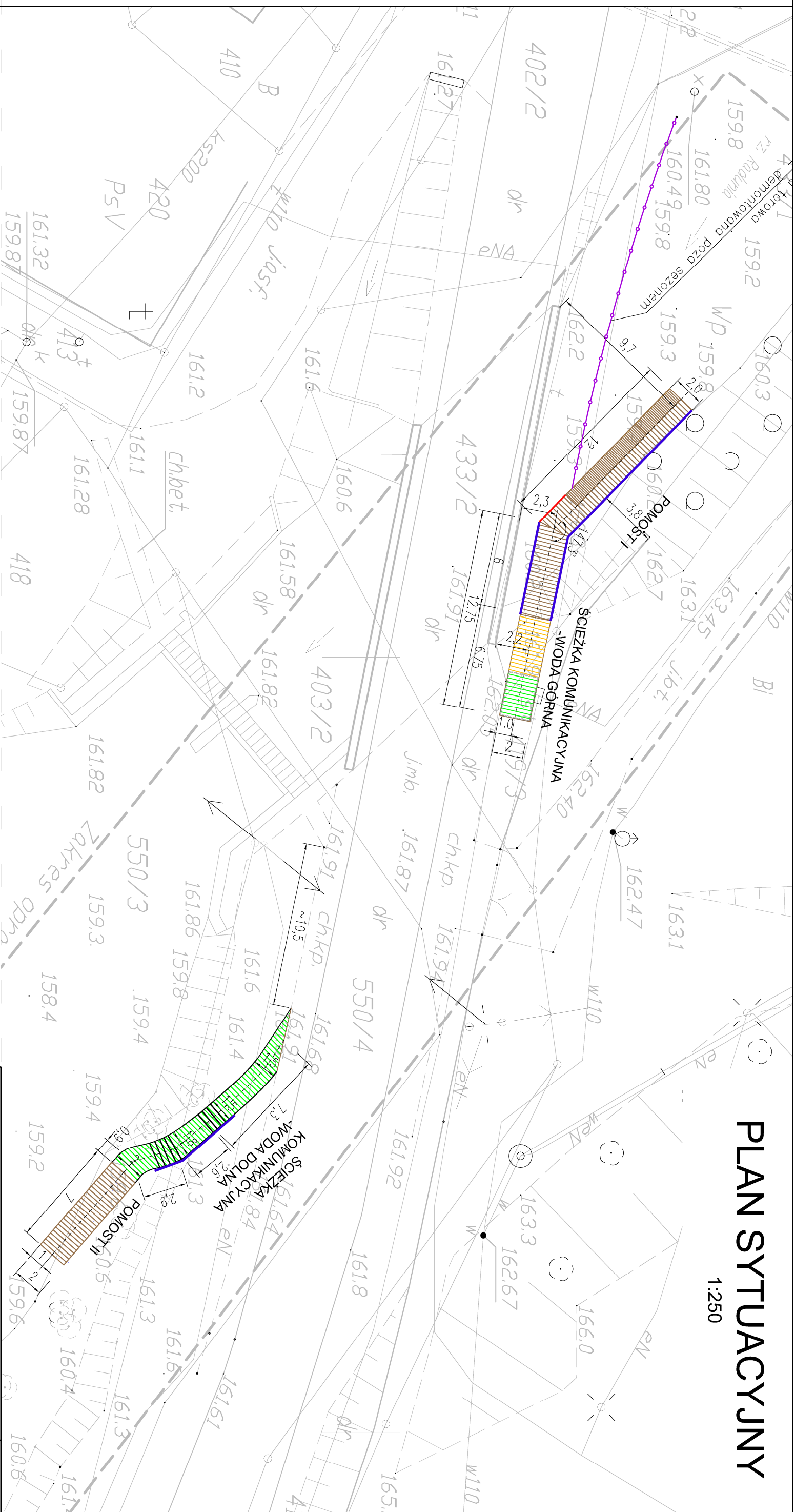







1:250

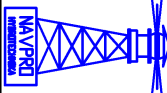


Uwagi:

1. Wymiary podano w [m].

Legend:

- | | |
|---|----------------------------------|
|  | barierka |
|  | krawężnik drewniany |
|  | podmostek drewniany |
|  | drewniana ścieżka komunikacyjna |
|  | ścieżka komunikacyjna z kruszywa |

<h1>NAVPRO</h1> <p>HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.</p>		
<p>BUDOWA POMOSTÓW DLA OBSŁUGI RUCHU KAJAKOWEGO WRAZ Z OZNAKOWANIEM DROGOWYM W REJONIE MOSTU DROGOWEGO I JAZU PIĘTRZĄCEGO W MIEJSCOWOŚCI BRODNICA DOLNA NA RZECIE RADUNI</p>		
<p>Tytuł</p>	<p>PLAN SYTUACYJNY</p>	<p>3/2015</p>
<p>Rysunk:</p>	<p>inż. Andrzej Nawrot</p>	<p>3/2015</p>
<p>Inwestor:</p>	<p>Gmina Kartuzy ul. Gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartuzy</p>	<p>3/2015</p>
<p>Opracował:</p>	<p>mgr inż. Anna Adamin</p>	<p>3/2015</p>
<p>Projektował:</p>	<p>mgr inż. Michał Ruciński upr. nr: POM/0321/PWOK/11</p>	<p>3/2015</p>
<p>Sprawdził:</p>	<p>inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07</p>	<p>3/2015</p>