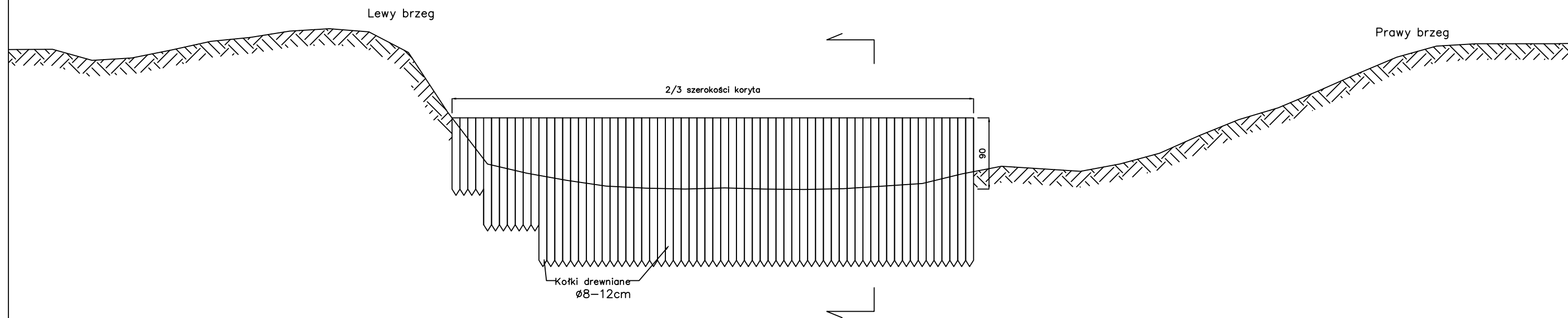



Wariant: W4 (naprzemienne ostrogi,
zlokalizowane prostopadle przy brzegach)
Wysokość ostróg: 0,9 m



<p>Inwestor: Polskie Biuro Regionalnego Centrum Ekologicznego na Europejskiej Środkowej i Wschodniej REC Polska ul. Grojecka 22/24 02-219 Warszawa</p>	<p>Prawa autorskie KOMES Water i Multiconsult Polska. Ten rysunek nie może być powielany lub kopiowany bez zgody.</p>	
<p>Wykonawca: Komes Water Sp. z o.o. ul. Na Grobli 34 54-421 Wrocław Biuro techniczne: ul. Kaszubska 57/404 70-403 Szczecin</p>	<p>Etap III – koncepcja programowo-przestrzenna działań technicznych realizowanych w ramach projektu "Kampinos WetLife" LIFE19 NAT/PL/000746</p>	
<p>Multiconsult Polska Sp. z o.o. ul. Berlińska 17, 00-203 Warszawa</p>	<p>Nazwa rysunku: Schematyczny rysunek prac naturyzacyjnych - przekrój poprzeczny w koronie - wariant W4</p>	<p>Data: sierpień 2022 r.</p>
<p>1:50</p>	<p>Rysunek nr 7.4</p>	<p>Rewizja: 0</p>