

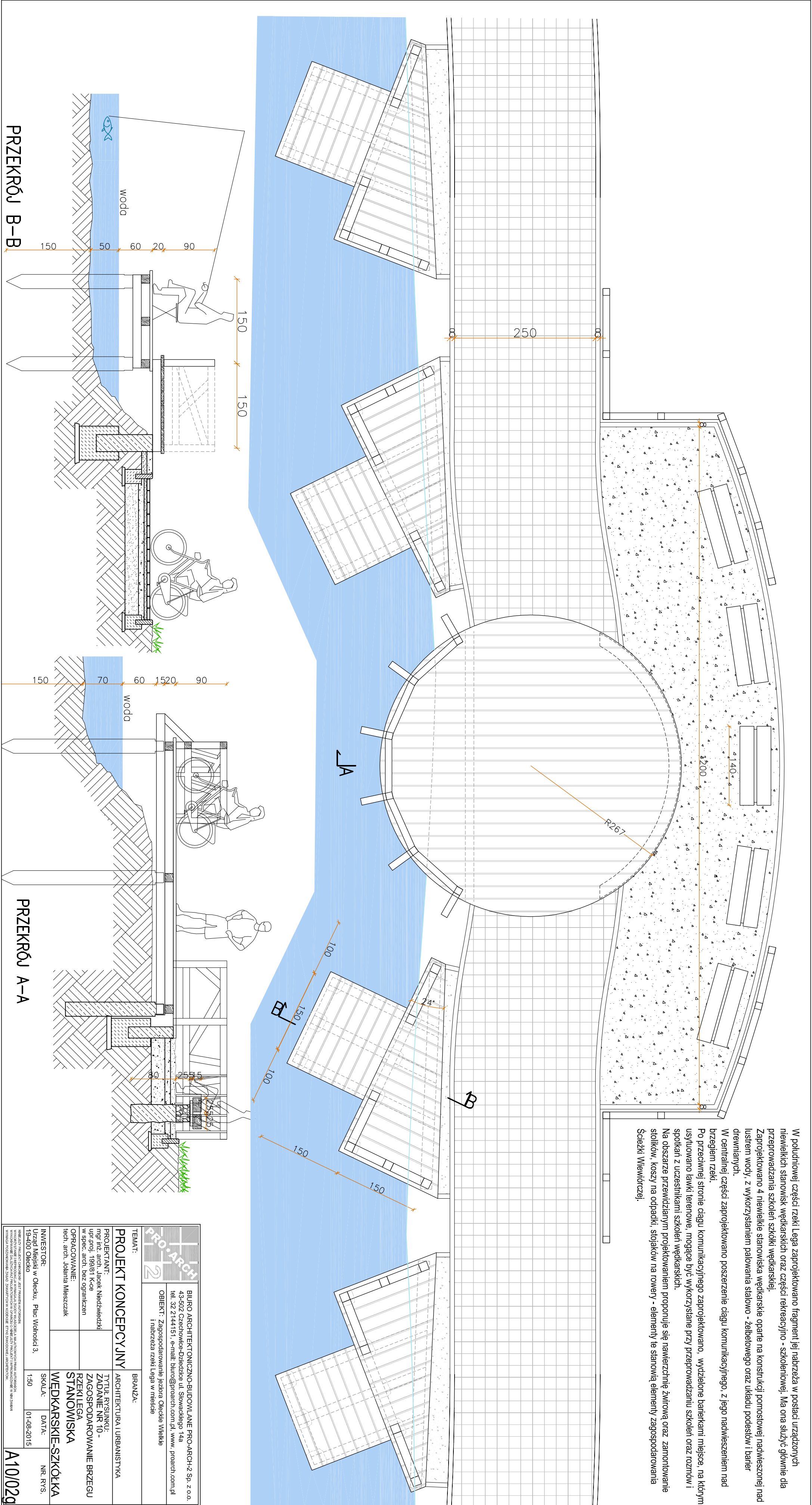
W południowej części rzeki Lega zaprojektowano fragment jej nadbrzeża w postaci urządzeń niewielkich stanowisk wędkarskich oraz części rekreacyjno - szkoleniowej. Ma ona służyć głównie dla przeprowadzania szkoleń szkółki wędkarskiej.

Zaprojektowano 4 niewielkie stanowiska wędkarskie oparte na konstrukcji pomostowej nadwieszanej nad lustrem wody, z wykorzystaniem palowania stalowo - żelaznego oraz układu podestów i barier drewnianych.

W centralnej części zaprojektowano poszerzenie ciągu komunikacyjnego, z jego nadwieszeniem nad brzegiem rzeki.

Po przedniej stronie ciągu komunikacyjnego zaprojektowano, wydzielone barierkami miejsce, na którym usytuowano ławki terenowe, mogące być wykorzystane przy przeprowadzaniu szkoleń oraz rozmów i spotkań z uczcownikami szkoleń wędkarskich.

Na obszarze przewidzianym projektem proponuje się nawierzchnię żwirową oraz zamontowanie stojków, koszy na odpady, stojaków na rowery - elementy te stanowią elementy zagospodarowania Ścieżki Wiewiórczej.



PRO ARCH		BUREAU ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANE PRO-ARCH-2 Sp. z o.o.	
40-530 Częstochwa-Dzielnice ul. Słowackiego 14a		tel. 22 214 41 01, e-mail: biuro@proarch.com.pl, www.proarch.com.pl	
OBJEKT: Zagospodarowanie jeziora Oleckie Wielkie i nadbrzeża rzeki Lega w miejscu			
TEMAT: PROJEKT KONCEPCYJNY		BRANŻA: ARCHITEKTURA I URBANISTYKA	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jacek Niedzwiedzki		TYTUŁ RYSUNKU: ZADANIE NR 10 - ZAGOSPODAROWANIE BRZEGU	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Jolanta Mieszczyk		RZĘDZIEGA STANOWISKA WĘDKARSKIE-SZKOŁKA	
INWESTOR: Urząd Miejski w Olecku, Plac Wolności 3		SKALA: 1:50	DATA: 01-08-2015
19-400 Olecko			NR. RYS.

A10/029