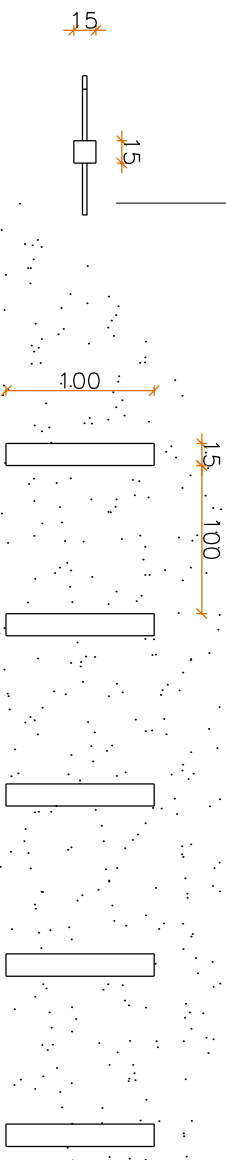


drogowyskaz  
—mała tablica  
informacyjna



stojaki  
rowerowe

Na całym przebiegu „wielotorowej ścieżki” oraz terenów związanych z rzeką Lega przewiduje się lokalizowanie stojaków na rowery oraz drogowyskazów. Drogowskazy lokalizowane będą w miejscach podwidywania się do istniejących układów komunikacyjnych i wskazujące kierunki do charakterystycznych miejsc znajdujących się w pobliżu. Stojaki oraz drogowyskazy proponuje się wykonać w konstrukcji drewnianej z wykorzystaniem drewna litego sosnowego, impregnowanego, z zastosowaniem elementów informacyjnych w postaci płyt tworzywowych, na których będą nanoszone elementy graficzne i literowe.

<b>PRO-ARCH</b>		BIURO ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE PRO-ARCH-2 Sp. z o.o. 43-502 Czechowice-Dziedzice ul. Słowackiego 14a tel. 32 2144151, e-mail: biuro@proarch.com.pl, www. proarch.com.pl	
OBIEKT: Zagospodarowanie jeziora Olecko Wielkie i nadbrzeża rzeki Lega w mieście			
TEMAT:	BRANŻA:		
PROJEKT KONCEPCYJNY	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jacek Niedźwiedzki upr.proj. 199/81 K-ce w spec. arch. bez ograniczeń	TYTUŁ RYSUNKU: ZADANIE NR 9 ZAGOSPODAROWANIE ŚCIEŻKI WIEWÓRCZEJ DROGOWYSKAZ STOJAK ROWEROWY		
OPRACOWANIE: tech. arch. Jolanta Mieszczak			
INWESTOR: Urząd Miasta w Olecku, Plac Wolności 3, 19-400 Olecko	SKALA: 1:50	DATA: 01-08-2015	NR. RYS.
INIEŻYJNY PROJEKT KONCEPCYJNY, ESTYMACJA AUTORSKA, WYKONANIE I WYKONANIE WYKONANIA, ZOBOWIĄZANIE WYKONANIE, WYKONANIE WYKONANIA, ZOBOWIĄZANIE WYKONANIE, WYKONANIE WYKONANIE WYKONANIA, ZOBOWIĄZANIE WYKONANIE, WYKONANIE			A09-3g