

nowoprojektowany odcinek ciągu spacerowego

nowoprojektowane wejście na chodnik mostu w ul. 1-go Maja - wg rysunku szczegółu.
Wyznaczenie i oznakowanie przejścia przez jezdnię stanowiącego powiązanie odcinków projektowanego ciągu spacerowego.

nowoprojektowane nadwieszenie trasy ciągu spacerowego związane z ominięciem istniejącego wpustu deszczowego sąsiadującej posesji - wg zasady przedstawionej na rysunku szczegółu nadwieszenia

nowoprojektowane poszerzenie ciągu spacerowego na skrzyżowaniu z ciągiem istniejącym

istniejąca żelbetowa kładka dla ruchu pieszego.
Wymiana balustrad stalowych na drewniane wykonywane w oparciu o rozwiązania zawarte dla nowoprojektowanych elementów zagospodarowania

LEGENDA

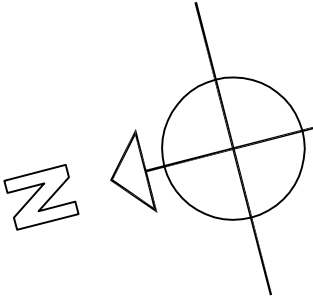
- nowoprojektowany ciąg spacerowy
- istniejący ciąg pieszy włączony do nowoprojektowanego ciągu spacerowego
- nadwieszenie ciągu pieszego nad lustrem wody
- kładka prowadzona nad terenem
- drogowskaz wskazujący kierunki dojść do charakterystycznych miejsc w mieście
- tablice informacyjno-szkoleniowe wraz z elementami informacyjnymi dla osób niewidomych

nowoprojektowany odcinek ciągu spacerowego

nowoprojektowany mostek i część rekreacyjna związana z budynkiem restauracyjnym przy ul. Partyzantów - wg rysunku szczegółu

istniejący brukowany układ zagospodarowanych ciągów pieszych

istniejący most Długi - nad rzeką Lega



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 Oleckie Wielkie i nadbrzeża rzeki Lega w mieście	
TEMAT: PROJEKT KONCEPCYJNY	BRANŻA: ARCHITEKTURA I URBANISTYKA
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jacek Niedźwiedzi upr.proj. 199/81 K-oe w spec. arch. bez ograniczeń	TYTUŁ RYSUNKU: ZADANIE NR 10 - PLANSZA "A" ZAGOSPODAROWANIE BRZEGU RZEKI LEGA
OPRACOWANIE: tech. arch. Jolanta Mieszczak	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
INWESTOR: Urząd Miejski w Olecku, Plac Wolności 3, 19-400 Olecko	SKALA: 1:1 000
	DATA: 01-08-2015
	NR. RYS. A10/01a