


Na całym przebiegu „wiewiórczej ścieżki” oraz terenów związanych z ciekłą Legą przewiduje się lokalizowanie bariek, płoków odgryzających , balustrad wewnętrznych obiektowych - w formie drewnianych elementów z zastosowaniem rozwiązań architektonicznych polegających na nieregularnych podziałach. Formalnie element ten nawiązuje do powszechnie stosowanego wzornictwa tego typu elementów przy założeniu jednak nadania im współczesnej i wyróżniającej formy architektonicznej. Wszystkie tego typu elementy proponuje się wykonać w konstrukcji drewnianej z wykorzystaniem drewna litego sosnowego, impregnowanego. W przypadku elementów zewnętrznych mocowanie w gruncie na fundamentach punktowych z zastosowaniem stalowego elementu przejściowego a w przypadku balustrad i balustrad wewnętrznych obiektowych - mocowanie do zasadniczej konstrukcji podestów, stropów czy schodów..

		<b>BIURO ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE PRO-ARCH-2 Sp. z o.o.</b> 43-502 Czeszówce-Dziedlce ul. Słowackiego 14a tel. 32 2144151, e-mail: biuro@proarch.com.pl, www. proarch.com.pl	
<b>TEMAT:</b>		<b>OBIEKT:</b> Zagospodarowanie jeziora Olecko Wielkie i nabrzeża rzeki Lega w mieście	
<b>PROJEKT KONCEPCYJNY</b>		<b>BRANŻA:</b>	
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. arch. Jacek Niedzwiedzki mgr.proj. 199/61 K-coe w spec. arch. bez ograniczeń	<b>ARCHITEKTURA I URBANISTYKA</b>		
<b>OPRACOWANIE:</b> tech. arch. Jolanta Mieszczak	<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> <b>ZADANIE NR 9</b> <b>ZAGOSPODAROWANIE ŚCIEŻKI</b> <b>WIEWÓRCZEJ</b> <b>BALUSTRADA</b> <b>PROTEK</b>		
<b>INWESTOR:</b> Urząd Miejski w Olecku, Plac Wolności 3, 19-400 Olecko	<b>SKALA:</b> 1:50	<b>DATA:</b> 01-08-2015	<b>NR. RYS.</b>