



LEGENDA		
symbol/ oznaczenie	nazwa	ilość m2/szt.
	droga dojazdowa z placem na łódzie - płyta ażurowa z wypełnieniem „zielonym”, 50% nawierzchnia biologicznie czynna	556,0m²
	schody terenowe kostka betonowa nawierzchnia utwardzona	23,0m²
	boisko plac zabaw nawierzchnia biologicznie czynna - warstwa min 40cm piasku plazowego	209,0m² 185,0m²
	trawnik nawierzchnia biologicznie czynna	394,0m² 355,0m²
	strefa objęta opracowaniem wymagająca uporządkowania uzupełnienie nawierzni uzupełnienie trawnika	2290m²
	projektowane dojście do terenów sportowych nawierzchnia biologicznie czynna kruszywo stabilizowane	18m²
	granica opracowania	
	elementy do rozbiórki istniejąca wieża ratownicza istniejące schody terenowe	
	granica działek	
	wymiana istniejącej latarni	
	projektowane oświetlenie	
	miejsce na ognisko	
A	strefa sportu i rekreacji	
B	strefa wypoczynku związana z kąpieliskiem	szczegółowe opracowanie poszczególnych stref
C	modernizacja nabrzeża wraz z hangarami na łódzie i schodami terenowymi	

Wszelkie zmiany należy zatwierdzić u projektanta.
Wszystkie wątpliwości odnośnie projektu należy wyjaśnić na etapie przetargu.

art	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 F. 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	811-2015
INWESTOR:		Politechnika Gdańska Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk	SKALA
INWESTYCJA:		Ośrodek wypoczynkowy PG Czarłina Zagospodarowanie terenu nabrzeża i terenów sportowych Obręb Czarłina, działka nr 430/1, 615	NR RYS.
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	DATA
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			12.2013
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ:		upr. nr W/8/2006 mgr inż. arch. Jarosław Krause w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
ASYSTENT PROJ:		mgr inż. arch. Lucyna Nieznańska	