



UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE  
SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.  
W RAZIE KONIECZNOŚCI SKONTAKTOWAĆ  
SIĘ Z PROJEKTANTEM

UWAGA: RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE TERENU ISTNIEJĄCEGO WYKORZYSTANE ZOSTAŁY Z MAPY D/C LOKALIZACYJNYCH  
I MOGĄ ODBIEGAĆ OD STANU RZECZYWISTEGO. RZĘDNE TERNU PROJEKTOWANEGO MAJĄ WIĘC CHARAKTER  
PRZYBLIŻONY. DLATEGO PRZYJĘTO ZASADĘ GENERALNĄ PROWADZENIA NAWIERZCHNI ALEJKI PO ISTNIEJĄCYM  
TERENIE, Z ZAŁOŻENIEM WYPROWADZENIA OBRZEŻA OK. 5 CM PONAD POZIOM TERENU I ZACHOWANIEM SPADKU  
POPRZECZNEGO 1-2% , A PODŁUŻNEGO 5%. W MIEJSCACH, GDZIE WYSTĘPUJĄ ZNACZĄCE OBNIŻENIA NAWIERZCHNI  
(NP. ALEJKA NR IX), NALEŻY WYNIEŚĆ PROJEKTOWANY GRZBIET ALEJKI NA TAKĄ WYSOKOŚĆ, ABY POWSTAŁE  
WKŁĘŚCOCI MAKSYMALNIE WYŁAGODZIĆ OPTYCZNIE. WZDŁUŻ TYCH WKŁĘŚCOCI WYKONAĆ KONIECZNE  
NIEWIELKIE NASYPY (SKARPY) O KĄCIE NACHYLENIA NIE PRZEKRACZAJĄCYM 30°.

PRACOWNIA ARCHITEKTURY I KRAJOBRAZU MONIKA REPEL-MICHŃSKA			
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY ALEJEK W PARKU ŹRÓDLIKA II W ŁODZI			
Inwestor: Miasto Łódź, Łódź, ul. Wileńska 53/55 WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA I KRAJOBRAZU	Adres: Park Źródlika II, Łódź, region ul. Targowej, ul. Płaskiego, pl. Zwykła		
PRZEBUDOWA PODŁUŻNY PRZEZ ALEJKĘ NR VI, ALEJKĘ NR VIII I ALEJKĘ NR X	SKALA:	DATA	
AUTOR: mgr inż. arch. M. Repeł-Michńska upr. bud. nr 13101/WŁ do proj. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	1:500	RYS. NR 5	