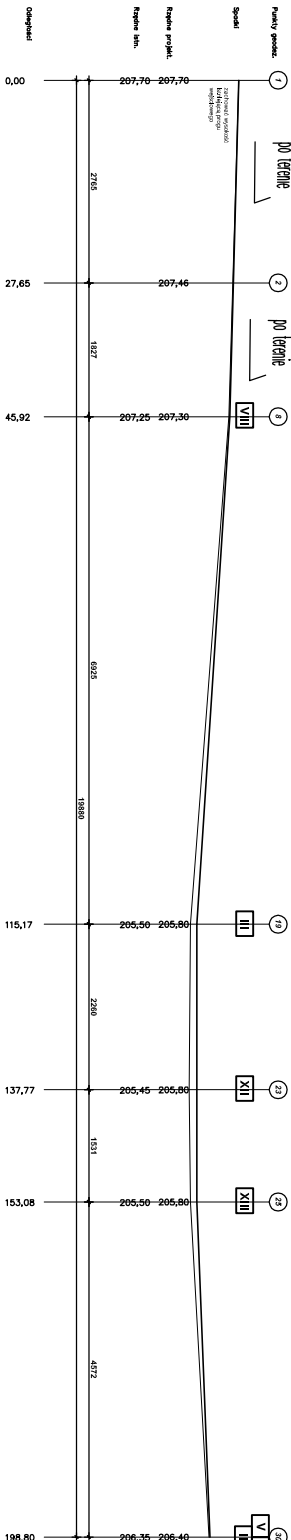
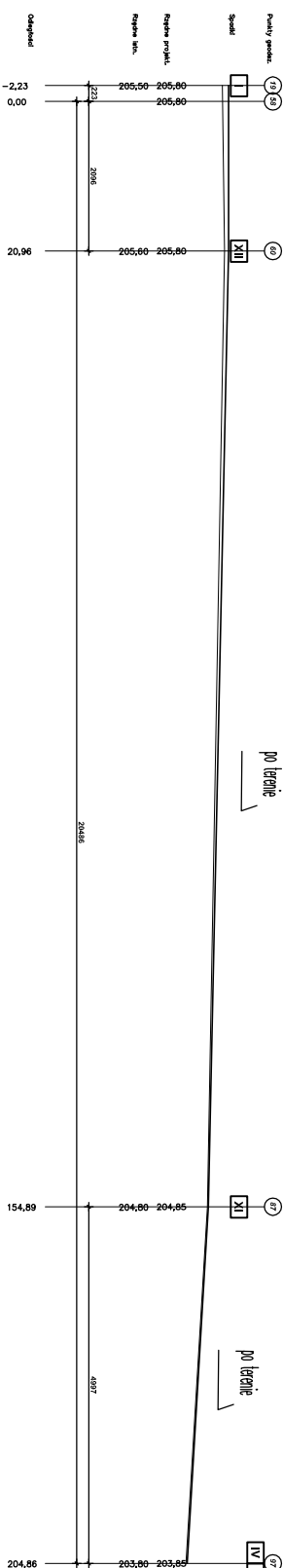


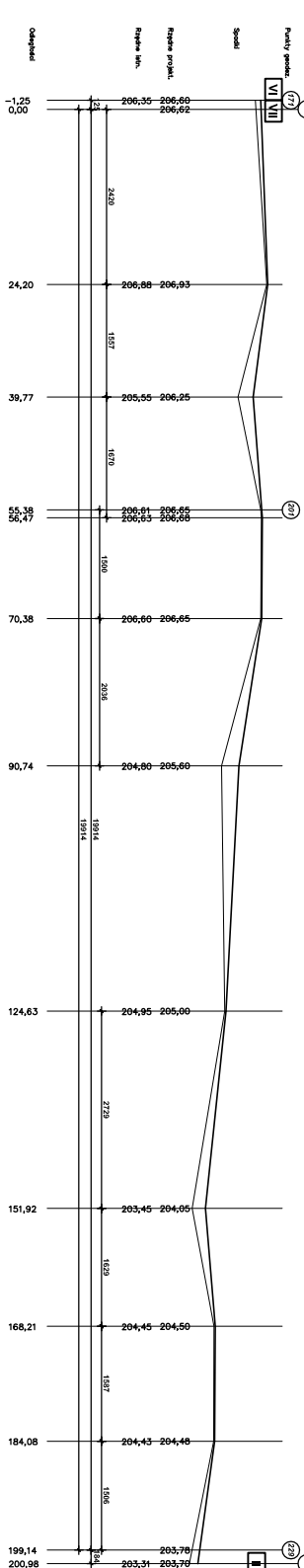
ALEJKA nr I
Dł. ośki 198,80m, szer. ośki 3,50m
szerokość pasa zieleni 6,00m
Dł. odczyni odczyni 328,60m
Dł. odczyni odczyni 328,60m



ALEJKA nr III
Dł. ośki 324,80m, szer. ośki 2,50m
Dł. odczyni odczyni 526,80m
Dł. odczyni odczyni 373,30m



ALEJKA nr IX
Dł. ośki 193,14m, szer. ośki 2,50m
Dł. odczyni odczyni 511,20m
Dł. odczyni odczyni 140,50m



UWAGA: RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE TERENU ISTNIEJĄCEGO WYKORZYSTANE ZOSTAŁY Z MAPY D/C LOKALIZACYJNYCH I MOGĄ ODBIEGAĆ OD STANU RZECZYWISTEGO. RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANEGO MAJĄ WIĘC CHARAKTER PRZYBLIŻONY. DLA TEGO PRZYJĘTO ZASADĘ GENERALNA 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 ZNAČĄCE OBNIŻENIA NAWIERZCHNI (NP. ALEJKA NR IX), NALEŻY WYNIŚĆ PROJEKTOWANY GRZBIET ALEJKI NA TAKĄ WYSOKOŚĆ, ABY POWSTAŁE WKŁĘSŁOŚCI MAKSYMALNIE WYŁAGODZIŁY OPTYCZNIE. WZDŁUŻ TYCH WKŁĘSŁOŚCI WYKONAĆ KONIECZNE NIEMIŁE NASYPY (SKARPY) O KĄCIE NACHYLENIA NIE PRZEKACZAJĄCYM 30° .

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

PRACOWNIA ARCHITECTURY M. KRZYSZTOFOWSKI M. KRZYSZTOFOWSKI			
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY ALEJKI W PARKU ZBOULISKA W ŁODZI			
Inwestor: Miasto Łódź, Łódź, ul. Wolności 5/505		Projektant: Pracownia Architektury M. Krzysztofowski, Łódź	
Wykonawca: Miasto Łódź, Łódź, ul. Wolności 5/505		Data: marzec 2008	
PRZEBUDOWA PODZIEMNY PRZEWÓD ALEJKI NR I, ALEJKI NR III I ALEJKI NR IX		RYS. NR 4	
AUTOR: mgr inż. Krzysztofowski		SKALA: 1:500	
WYKONAWCA: Miasto Łódź, Łódź, ul. Wolności 5/505		WYKONAWCA: Miasto Łódź, Łódź, ul. Wolności 5/505	