



początek projektowanej przebudowy ulicy Mallinowej,
 Krajeński jezdni o nawierzchni mineralno-asfaltowej ulicy Słobiewskiej,

ciepl.
 W1 - km 0+052,87
 R = 100,00 m
 Tg = 10,72 m
 SW = 0,57 m
 PKS = 21,36 m
 PLK - km 0+042,15
 SKL - km 0+052,83
 KLK - km 0+063,51

odwodnienie liniowe dt. 8,0 m
 ACCO DRAIN N100K

chodnik mineralno-asfaltowy 4,00m
 jezdni o nawierzchni mineralno-asfaltowej 2,00m
 chodnik 2,00m
 Wp2 - 74,80
 km 0+092,50
 Wp1 - 74,52
 km 0+060,70

STAROSTWA
 Wydział Geodezji i
 Gospodarki Nieruchomościami
 W oszacowaniu
 dokonano aktualizacji
 zasadniczej. Dokument
 niniejsza mapa może
 być wykorzystany do
 nawierzchni przez jedno
 wykonawstwo
 Kacian, dnia 11.11.2011

Uzgodynienie usytuowania projektowanych sieci
 i urządzeń w terenie zachowuje ważność przez
 okres 2 lat od dnia wydania opinii w sprawie
 uzgodnienia i wykonania prac. W przypadku
 zmiany planu, kierownik musi przedłożyć
 projekt, którym mowa w § 13, pkt 1, 2, 3, 4, 5
 ustawy z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie
 geodezji i ewidencji, do uzgodnienia i
 oraz zesp. do uzgodnienia dokumentacji
 projektowej (z. l. Nr 38, poz. 455)

W ramach niniejszego projektu inwestycyjnego
 i realizacja sieci uzbrojenia technicznego
 i uzgodnienia mapy z wynikami
 pomiarów powykonalnych właściwemu
 organowi administracji architektoniczno-
 budowlanej.