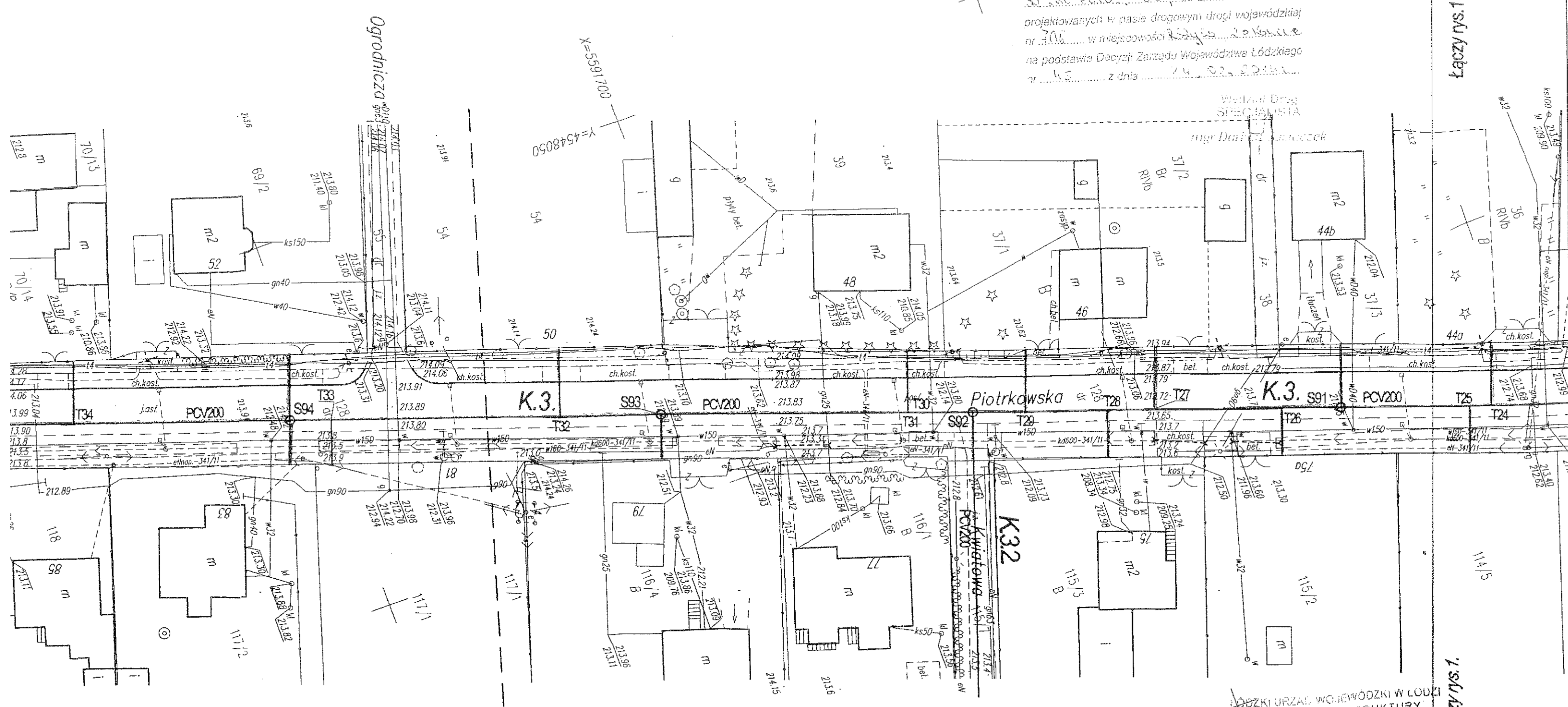


Uzgodniono w zakresie robót związanych z budową
 523. Kanału Sanit. Ściekowej Grawitacyjnej
 1.5 stacji wzdłuż ul. Piotrkowskiej
 do km 0+100.163.128
 projektowanych w pasie drogowym drogi wojewódzkiej
 nr 106 w miejscowości Łódź, 2.0 km
 na podstawie Decyzji Zarządu Województwa Łódzkiego
 w 45 z dnia 14.02.2014r.



STAROSTA ŁÓDZKI WSCHODNI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
DLA POWIATU ŁÓDZKIEGO WSCHODNIEGO
 W obszarze oznaczonym linią
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
 Dokumenty z pomiaru uzupełniające przyjęto
 do zasobu powiatowego w dniu 10.12.2013r.
 i zaewidencjonowano pod nr 593B-50/2013.
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 Projektowane obiekty budowlane wymagające
 pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
 i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
 uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Kazimierz Komisarczyk

Niniejszy wydruk mapy jest fragmentem mapy
 sytuacyjno-wysokościowej do celów
 projektowych w skali 1:500
 zaewidencjonowanej w PODGIK dla Powiatu Łódzkiego
 Wschodniego dn.10.12.2013r. pod nr. 593B-50/2013

za zgodność z oryginałem

mgr inż. Kazimierz Komisarczyk
 KANALIZACJA SANITARNA
 ul. Piotrkowska 106
 Łódź, 10.12.2013r.

Łączy arkusz 3 z etapu III

Legenda:

- projektowany przewód grawitacyjny kanalizacji sanitarnej
- - - projektowany przewód tłoczny kanalizacji sanitarnej
- S11 - proj. studnia rewizyjna na kanale sanit. grawitacyjnym
- T10 - proj. trójnik na kanale sanitarnym grawitacyjnym
- 15 - punkt charakterystyczny przewodu tłoczego
- P3 - proj. przepompownia ścieków

Uwaga:
 przyłącza kanalizacji sanitarnej do posesji
 wykonać z PCV"S"Ø160

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
KOMAS.C.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42) 830 04 84			
Objekt:	Treść rys.:	Rodzaj	
Budowa kanalizacji sanitarnej w os. "Łódzkie II" w Koluszkach oraz na gruntach wsi Zakowice	Projekt zagospodarowania - ul. Piotrkowska	proj.	PB/PBW
	Upr. bud	Podpis	
Projektował: inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76	Data:	01.2014
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10	Skala:	1:500
Sprawdził: inż. H. Majewska	131/98/WL	Nr rys.	2