

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:1000

Linia kolejowa Gdańsk Stargard Szcz
stacja Gdynia Wzgórze Maksymiliana
km. 19-19.4

woj.pomorskie
gmina: m.Gdynia
sekcja 45.16-4-b-4
nr dz. 17.168,18,15,14
wyk.K.Dymarczyk

data 12.05.06

ZAKŁAD USŁUG INŻYNIERSKICH
„APEKS” Sp. z o.o.
80-286 Gdańsk, ul. Jaskowa Dolina 81
tel. 340-10-00, fax 340-10-06
NIP 584-020-06-08 (9)

Kazimierz Dymarczyk
Geodeta
80-288 Gdańsk, ul. Kusocińskiego 8/50
Upr. Nr 2342

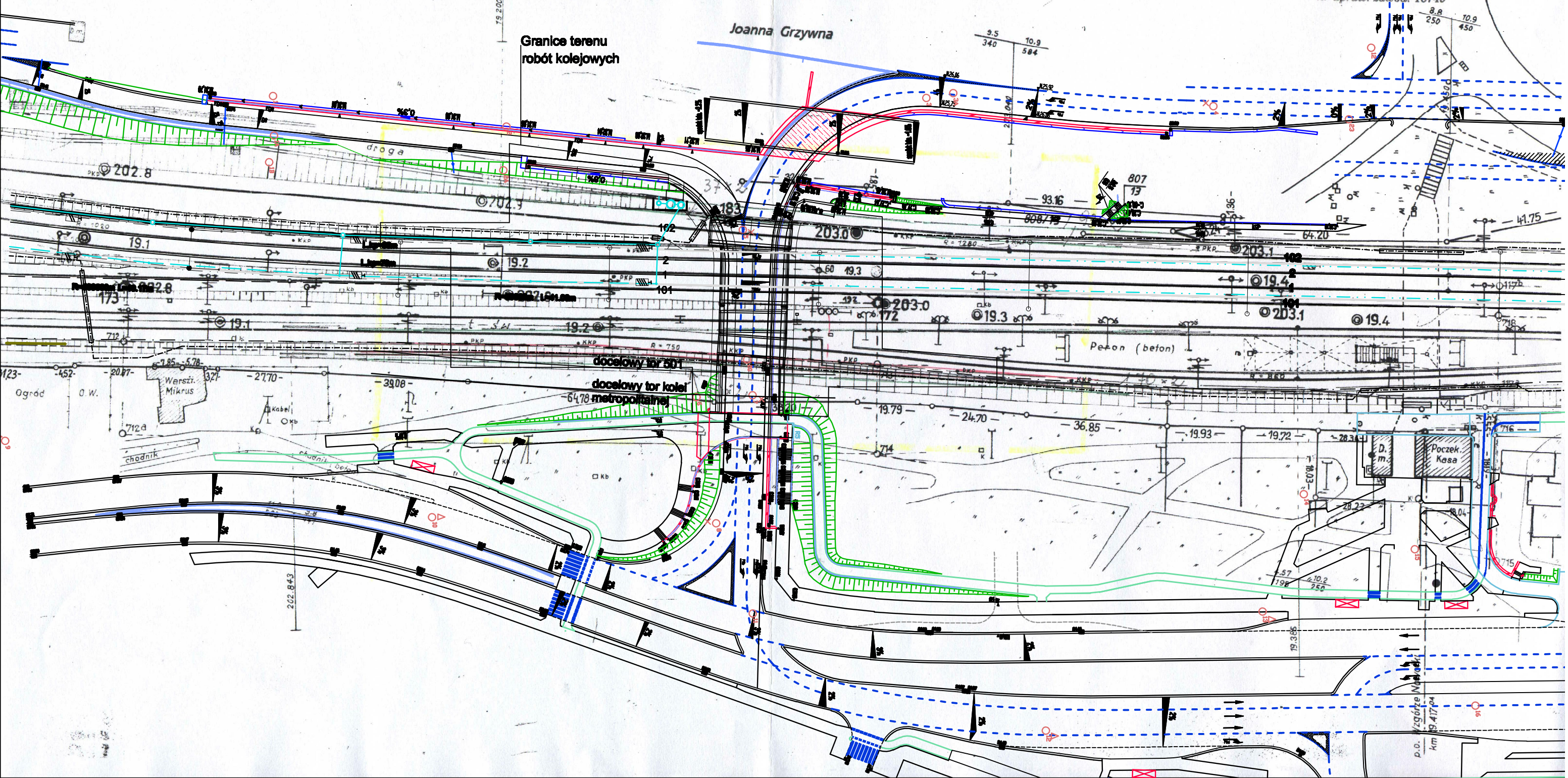
GEODETA UPRAWNIONY
nr 18994

Joanna Grzywna


Granice terenu
robót kolejowych

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Gdańsku
W opisanym obszarze zakreślonym
kolorem niebieskim (kreski kolejowej mapy
dokonano aktualizacji. Dokumenty z pomiaru
sytuacyjno-wysokościowego. Dokumenty z pomiaru
przyjęto do zasobu w dniu 18.03.2006
i zarejestrowano pod nr
Pk 304/260 Nr L.6510-130/20
Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej po zgłoszeniu przez
jednostki uprawnione do wykonawstwa prac
geodezyjnych na terenie zamkniętym
Gdańsk, dn. 18.03.2006
Zbigniew Żalabski
nr upraw. zawod. 16749

GEODETA UPRAWNIONY



Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

 BPBK s.a. <small>Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego Sprzętu Miejskiego w Gdańsku</small> <small>80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel.(0 58) 341-40-11; fax (0 58) 341-88-46</small>	Przebudowa układu drogowego, budowa tunelu i kładki dla pieszych dla obszaru ulic: Droga Gdynska, Władysława IV, Świętojańska, Al.Marszałka Piłsudskiego		
	Sytuacja		
Stadium opracowania:		Projekt wykonawczy	
Data:	01.2009	Skala:	1:1000
Nr zlec:	9732	Nr arch:	Rys nr 1
Projektant:	mgr inż. Andrzej Mieszczuk	specj. upr. nr	mostowa 234/Gd/01
Opracował:	mgr inż. Agata Obarzanek	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
Sprawdzający:	mgr inż. Lucyna Jumas	specj. upr. nr	mostowa 227/Gd/01