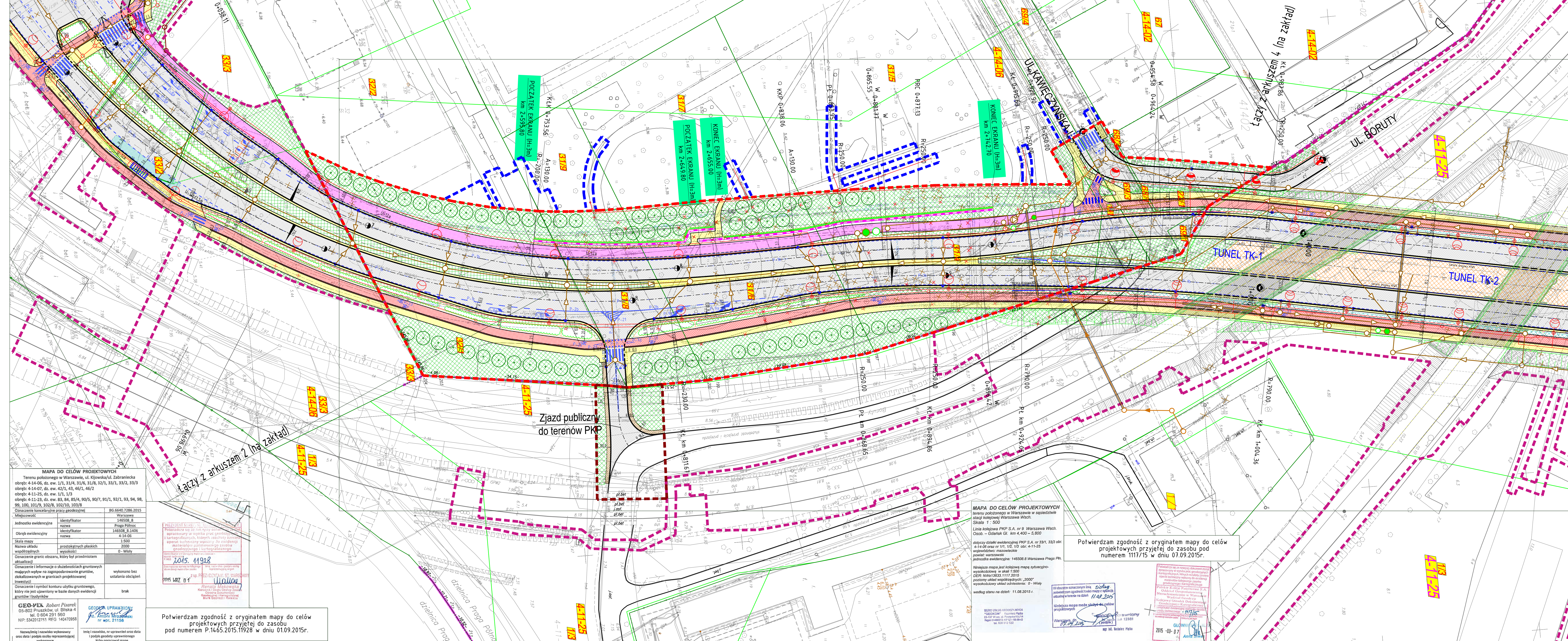


Oświadczam, że treść niniejszej mapy jest zgodna z treścią mapy do celów projektowych

Zabrania się powielania rysunku oraz usuwania tabeli zamianowej rysunku (prawo autorskie) bez zgody Transprojektu Gdańskiego.

Investor:	PREZYDENT M.ST. WARSZAWY reprezentowany przez ZARZĄD MIEJSKICH INWESTYCJI DROGOWYCH ul. Sokratesa 15, 01-909 Warszawa		
Wykonawca robót:	STRABAG Sp. z o.o. z siedzibą w Pruszkowie ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków		
Jednostka projektowa:	TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o. PRACOWNIA PROJEKTOWA W WARSZAWIE ul. Kłobucka 25, 02-699 Warszawa		
Kontrakt:	BUDOWA TRASY ŚWIĘTOKRZYSKIEJ NA ODC. UL. WYBRZEŻE SZCZECIŃSKIE DO UL. ZABRANIECKIEJ, W TYM: B. ODC. UL. TYSIĄCLECIA-UL.ZABRANIECKA		
Nazwa i adres obiektu:	BUDOWA TRASY ŚWIĘTOKRZYSKIEJ NA ODC. UL. TYSIĄCLECIA-UL.ZABRANIECKA		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Lubianka	MAZ/0098/POOD/09	drogowa
	mgr inż. Michał Latała	MAZ/0020/PWOD/14	drogowa
	mgr inż. Karolina Rogowska	MAZ/0342/POOD/12	drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Tymoteusz Piórcienczak	MAZ/0041/POOD/13	drogowa
	mgr inż. Krzysztof Jankowski	116/71	drogowa
	Projektant:	mgr inż. Hubert Moczyski	MAZ/0279/POOE/09
Sprawdzający:	mgr inż. Edward Pawlikowski	St-1/71	
	Projektant:	mgr inż. Piotr Kähnel	POM/0028/PWOS/07
Sprawdzający:	mgr inż. Mirosław Lendzionowski	POM/0052/POOS/12	
	mgr inż. Danuta Sawicka	5434/Gd/92	
Projektant:	mgr inż. Marcin Wróbel	MAZ/0444/PWOM/13	mostowa
	Sprawdzający:	mgr inż. Radosław Oleszek	SWK/0157/POOM/14
Projektant:	mgr inż. Renata Domańska	NOT/SITO 166/2005	zieleni
	Sprawdzający:	mgr inż. Ewa Zaręba	
Faza projektu:	Skala:	Nr rys.	Data:
PB	1:500	2.3	wrzesień 2015
			Nr proj.
			06.157.2015



<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b> Terenu położonego w Warszawie, ul. Kijowska/ul. Zabraniecka obrgę: 4-14-06, dz. ew. 1/1, 31/4, 31/6, 31/8, 32/1, 33/1, 33/2, 33/3 obrgę: 4-14-07, dz. ew. 42/1, 43, 46/1, 46/2 obrgę: 4-14-25, dz. ew. 1/1, 1/3 obrgę: 4-11-28, dz. ew. 83, 84, 85/4, 90/5, 90/7, 91/1, 92/1, 93, 94, 98, 99, 100, 101/9, 102/8, 102/10, 103/8		
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	BG.6640.7286.2015	
Miejscowość	Warszawa	
Jednostka ewidencyjna	148508.8	
Identyfikator nazwa	Praga Północ	
Identyfikator nazwa	146508.8.1406	
Obręb ewidencyjny nazwa	4.14.06	
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu prostokątnych płaskich	2000	
współrzędnych	wysokości	0 - Wsłsy
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	wykonano bez ustalania obciążen	
Oznaczenie i informacje o skutecznosci granicowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, skalkulowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
GeO-PLA Robert Pisarek 05-802 Pruszków ul. Blińska 4 tel. 0 604 291 560 NIP: 5342012751 REG 140470958	GeODER UPRAWNIENY dr inż. Andrzej Krawczyk ul. Włocławska 100 01-147 Warszawa tel. 22 63 11 111 NIP: 522 021 251	

Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu pod numerem P.1465.2015.11928 w dniu 01.09.2015r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH terenu położonego w Warszawie w sąsiedztwie stacji kolejowej Warszawa Wsch.  
Skala 1:500  
Linia kolejowa PKP S.A. nr 9 Warszawa Wsch. Osob. - Gdansk GI km 4,400 - 5,800  
dotyczy działki ewidencyjnej PKP S.A. nr 33/1, 33/2 obr. 4-14-06 oraz nr 1/1, 1/2, 1/3 obr. 4-11-25 w granicach mapy zasadniczej mierzonych powiat: warszawski jednostka ewidencyjna: 148508.8 Warszawa Praga Płn.  
Niniejsza mapa jest kolejową mapą sytuacyjno-wykazującą w skali 1:500  
DER: NWA13833.1117.2015  
posiadany układ współrzędnych: 2000  
wykonalnościowy układ odniesienia: 0 - Wsłsy  
według stanu na dzień: 11.08.2015 r.

Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu pod numerem 1117/15 w dniu 07.09.2015r.

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015

W obszarze oznaczonym linią przerywaną zgodność z mapą 1:500 ustalono w terenie na dzień 11.09.2015