

Objekt: dz.ew. 10, 11, 36, 46, 49 i inne
 Ulica : Trześcińska
 Obręb ewid. : Obr. 23, Ark. 3,4, Obr. 38, Ark. 7, Obr. 47, Ark.2,3,4,5
 Gmina : m. Lublin
 Powiat : lubelski
 Woj. : lubelskie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1: 500

Niniejszą mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym zamówieniem mapy zasadniczej, według stanu na dzień 16 września 2013r.

Poziom odniesienia wysokości : Kronsztadt 60
 Układ odniesienia współrzędnych : 2000/8

BGRIL
 Krzysztof Przybyła
 20-315 Lublin, Al. W. Witosa 3
 NIP 712-10-10-113, REGON 430617233
 tel. 0 502 11 51 71, 81-744 36 11
 e-mail: bgril@onet.eu

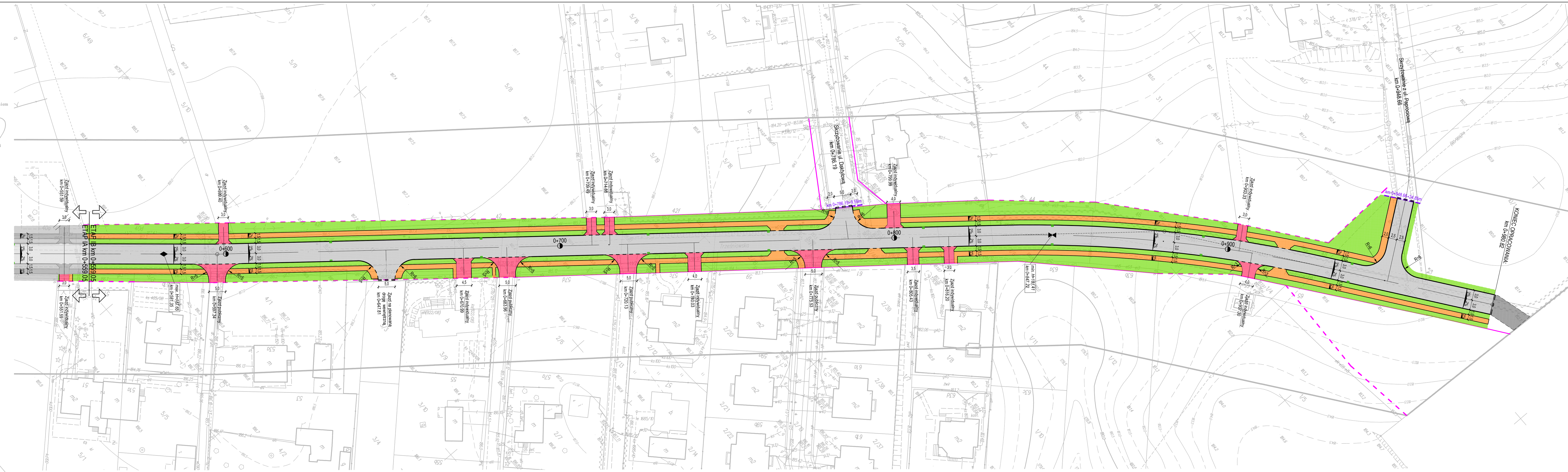
GEODETA UPRAWNIONY
 Krzysztof Przybyła
 20-857 Lublin, ul. Harcerska 21/64
 Uprawnienie 19651

Nr.ks.rob. 103/PK/13
 L.dz. 12-296/13

Obszar aktualizacji gruba ciągła linia.
 Wszelkie trwałe obiekty badawiane podlegają wyczerpującemu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

URZĄD MIASTA LUBLIN
 MIEJSKI OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 W obszarze oznaczonym linią przerywaną (niezakończona aktualizacja treści mapy zasadniczej. Dokumenty z polsinu uzupelniające przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 2013-09-27 i zaewidencjonowano pod nr. 0665/3-1515/2013.
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają powołania na budowę podlegają wyczerpującej i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Lublin, dn. 2013-09-27 podpis

Z up. PREZYDENTA MIASTA
 mgr inż. Wojciech Kwiński
 KIEROWNIK
 Miejskiego Ośrodka Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej



LEGENDA:

- - - - - krawężnik drogowy 15x30cm
- - - - - krawężnik najazdowy 15x22cm (zaniżony 15x30cm)
- - - - - obrzeże betonowe 6x20cm/8x30cm, opornik betonowy 12x25cm
- = = = = krawężnik drogowy 15x30cm ustawiony na płasko
- - - - - zakres robót
- - - - - istniejąca granica pasa drogowego
- - - - - projektowana granica pasa drogowego
- - - - - nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- - - - - nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej gr. 8cm
- - - - - nawierzchnia chodników z kostki brukowej gr. 6cm
- - - - - opaska z kostki brukowej gr. 6cm
- - - - - zieleni
- - - - - połączenie projektowanej jezdni ze stanem istniejącym wykonane z destruktu

INWESTYCJA:
 BUDOWA ULICY TRZEŚNIEWSKIEJ W LUBLINIE
 NA ODCINKU OD UL. JAWOROWEJ DO UL. PAPROCIOWEJ
 - ETAP IB od km 0+559,05 do km 0+980,82

INWESTOR:
 Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie
 ul. Krochmalna 13j
 20-401 Lublin

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna
 ul. Metzgievska 38B
 20-234 Lublin

ZESPÓŁ AUTORSKI

funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr. LUB/0133/PW/00/04	2013.11	
asystent projektanta	inż. Mariusz Prądzyski	2013.11	
sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lis upr. 2651/Lb/99	2013.11	

STADIUM OPRACOWANIA:
 PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:
 BRANŻA DROGOWA

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR. RYS. 2.
MIEJSCOWOŚĆ, DATA: LUBLIN, LISTOPAD 2013	SKALA: 1:500
	WERSJA: