

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Projekt zagospodarowania terenu 1:500

- Woj. Warmińsko-Mazurskie
- Powiat: ełcki
- Gmina: 280501_1 Miasto Ełk
- Obręb: 0001 Ełk I
- Działka nr: 435

- Układ współrzędnych płaskich – 2000 strefa 7 (21°)
- Układ wysokości – Kronsztadt 60

Mapa aktualna na dzień: 21.07.2014 r.



Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAHOŚTA EŁCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2805.2014.541
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2014-07-24
Inne i nazwisko osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK PODPIĘT W Wydziale Geodezji i Geopodarki Naczelniczym

SZKIC ORIENTACYJNY
Skala 1 : 5 000

- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie obiektów
- urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej
- zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.Nr 193 poz. 1287 z 2010 r.)

- Niniejsza mapa została sporządzona na podstawie istniejących materiałów
- stanowiących zasób ośrodka z 2014 roku.

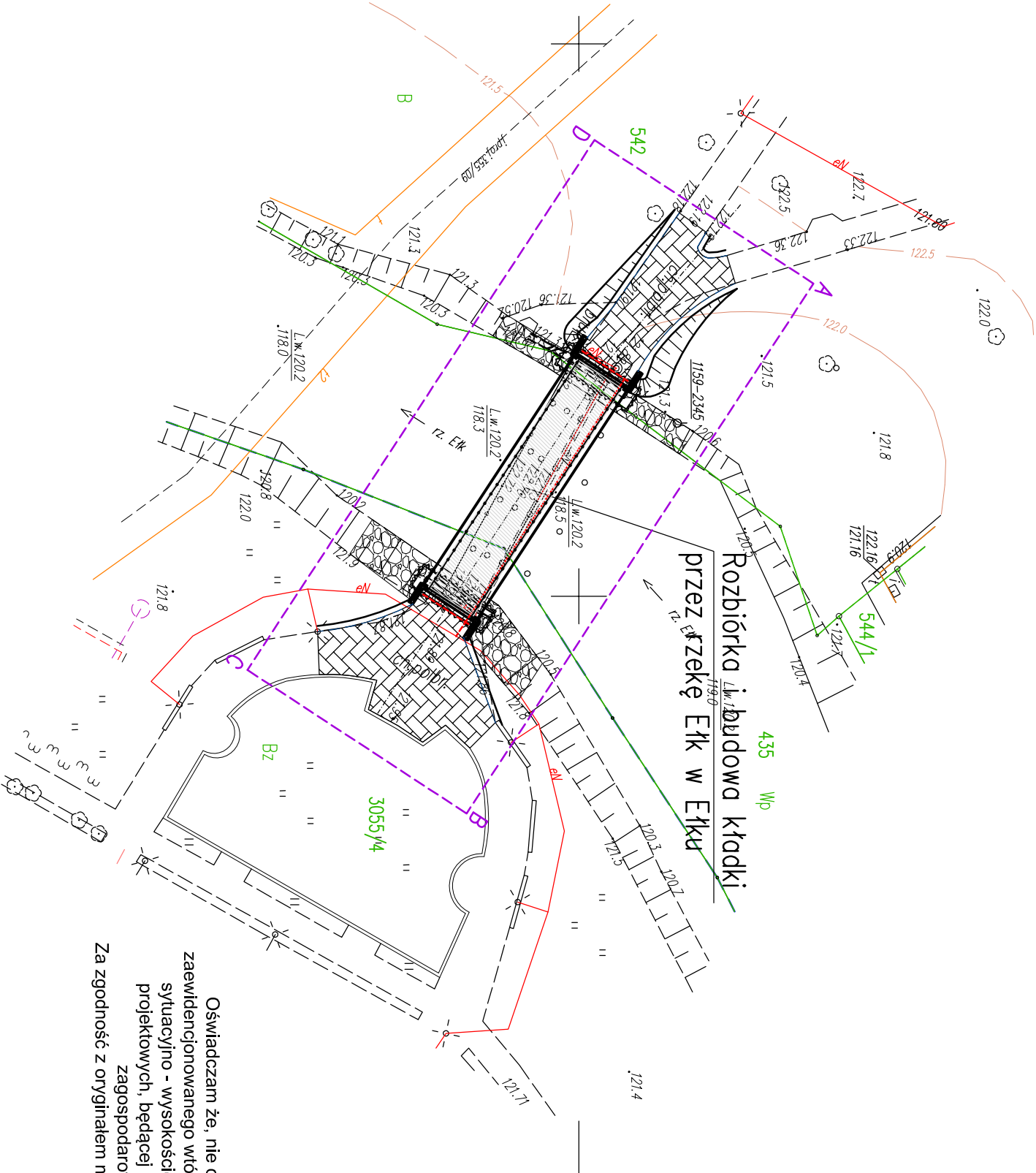
Stwierdzenie gruntownych w zakresie opracowania mapy nie budano.

- Rob. nr 20425/1/30/2014
- KERG: 1159-309/2014
- Wykonawca :

ALICJA KARAS
GEODETA PRACOWNIK
Up. nr 6047, 20425

PRACOWNIA GEODEZYJNA
GEO-GRUNT Alicja Karas
19-300 Ełk, ul. Sikorskiego 5A, lok. 114
tel. 0871 621 23 50, kom.: 503 043 625
NIP 848-000-31-48, Regon 790059292

Ełk, dnia 24.05.2014 r.



A, B, C, D.

- Istniejące linie rozgraniczające
- Granice terenu na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie,
- Przewód energetyczny
- Przewód telekomunikacyjny
- Projektowane przełożenie kostki betonowej
- Projektowane obrzeże betonowe 6x20cm
- Projektowane umocnienie z brukowca
- Projektowane przełożenie przewodu energetycznego
- Projektowana balustrada
- Projektowana nawierzchnia z żywic epoksydowo-poliuretanowych gr. 5mm

LEGENDA

Oświadczam że, nie dokonano modyfikacji
zaewidencjonowanego wórnika aktualizowanej mapy
sytuacyjno - wysokościowej służącej do celów
projektowych, będącej podkładem do projektu
zagospodarowania terenu

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

Obiekt:		Rozbiórka i budowa kładki przez rzekę Ełk w Ełku	
Stadium:	Projekt wykonawczy	Data	11.2014
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	Nr rys.	02
Skala		Skala	1:500
Investor:	Urząd Miasta Ełku ul. Marszałka J. Piłsudskiego 4, 19-300 Ełk	Branża	Mostowa
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marek Krysiwicz	PDL/0032/ROOM/06	
Współpraca:	mgr inż. Agnieszka Jabłońska-Krysiwicz		
	mgr inż. Elżbieta Ugołlik		
Sprawdzający	mgr inż. Cezary Gryko	PDL/0142/ROOM/09	