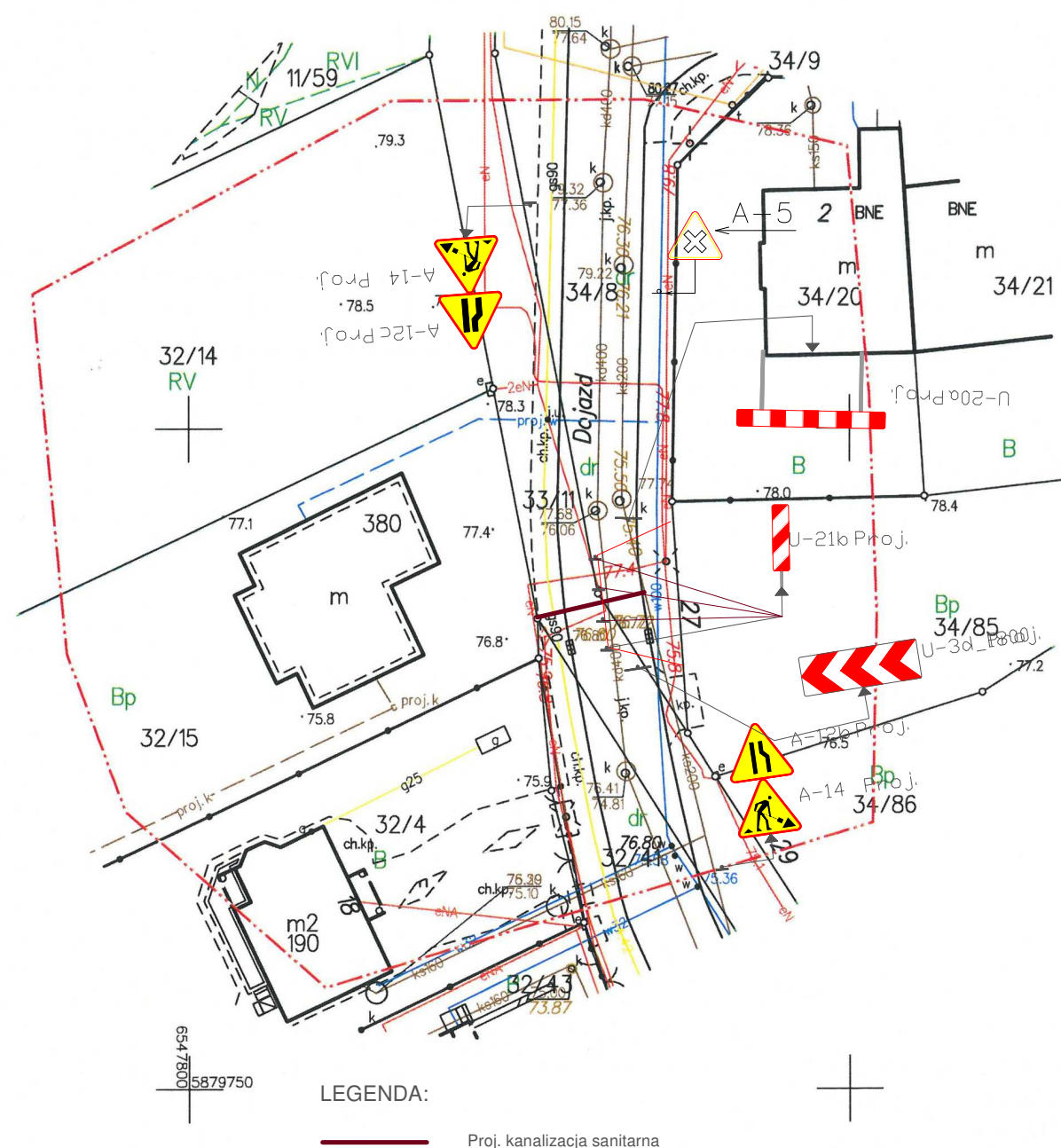


Województwo: kujawsko-pomorskie  
Powiat: miasto Toruń  
Jednostka ewidencyjna: 046301\_1 Toruń  
Obręb: 0054  
Działka: 32/15  
Adres: Toruń ul. Dojazd 16

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), poziom odniesienia Amsterdam 55  
Nr ewidencyjny zgłoszenia: WGIK.6640.1907.2018  
Mapa aktualna na dzień 4.10.2018 r.



LEGENDA:

Proj. kanalizacja sanitarna

Poświadczam, 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	PREZYDENT MIASTA TORUNIA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0463. 2018. 2243
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	14. 11. 2018
Imię, Nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK REFERATU

inż. Andrzej Słiwowski

GeoMakro  
Barbara Płocharska  
ul. Kozacka 48/19, 87-100 Toruń  
NIP/826-206-66-42 REGON 341515349


GEODETA I PRAWNIONY  
inż. Barbara Płocharska  
upr. zawod. nr 22056  
tel. 505 327 355

PZT SPORZĄDZONO NA KOPII MAPY  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
IDENTYFIKATOR EWID. P.0463.2018.2243  
z dnia 14.11.2018r.  
za zgodność z oryginałem Zdzisław Zalewski

Nie przeprowadzono badania obciążeń  
dotyczących służebności gruntowych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie  
innych nie wykazanych na niniejszej mapie u  
które nie były zgłoszone do inw

oznaczenie granic obszaru,  
który jest przedmiotem aktualizacji

Wykonawca	 Usługi Projektowo - Wykonawcze „FALCON” Bartosz Sokół ul. Zbożowa 23/40, 87 - 100 Toruń		
Nazwa zadania	Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej - odgałęzienie boczne do posesji przy ul. Dojazd 16 w Toruniu		
Inwestor	Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31-35 87 - 100 Toruń		
Lokalizacja	ul. Dojazd		
Opracował	Imię i nazwisko	Podpis	
	Bartosz Sokół		
Nazwa rysunku	Projekt tymczasowej organizacji ruchu		
Studium	Wykonawczy	Skala:	Nr rys.
Branża	Drogowa	1:500	2
Data	grudzień 2018r.		