

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	P0463
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	07.06.2017
Imię, Nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK REFERATU

USŁUGI GEODEZYJNE
Janusz Janiak
87-100 Toruń, ul. Łódzkiego 20/1
tel. 784-034-203
REGON 871125046 NIP 856-104-19-46

GEODETA UPRAWNIONY
nr świad. 206/351
mgr inż. Janusz Janiak

OBJASNIENIA

- proj. droga z płyt jomb
- obudowana krawężnikiem (w odrębnym opracowaniu)
- proj. wodociąg (w odrębnym opracowaniu)
- proj. kabel energetyczny (w odrębnym opracowaniu)
- proj. światłowód (w odrębnym opracowaniu)
- zakres projektu
- proj. przyłącze deszczowe

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘWSTWOSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12			
Zamawiający: Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31/35			
Przeznaczenie: „Obudowa studni nr 4 oraz jej połączenie do sieci wodociągowej wody surowej na terenie UW Czeremcha wraz z modyfikacją systemów pomiarowych i energetycznych stacji”			
Zakres: Modernizacja stacji wodociągowej w Czeremchach			
Tytuł projektu: Plan zagospodarowania terenu			
Projektant: mgr inż. Marcin Grelczyk	Specjalność: inżynieria	KUP 0041/PO05-01	
Opracowanie: mgr inż. Hanna Lewandowska	Specjalność: inżynieria	KUP 0137/PO08-06	
Data: 01.2018r.	skala:	1:500	PP 1310/010
			2