

ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH
Wiesław Rutkowski
87-100 TORUŃ, ul. Szekhanowa 15
tel. (56) 654 63 68, kom. 0602661191
NIP: 956-103-61-22 REGON 870357576

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
G0D.6640.3914.2021

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-KRON86-NH

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Sieć kanalizacji sanitarnej
2. Przyłącza kanalizacji sanitarnej

Legenda:

 S
proj. sieć kanalizacji sanitarnej dn. 200mm oraz
przyłącza kanalizacji sanitarnej dn. 160mm

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów PODGK w Starostwie Powiatowym w Toruniu pod numerem P.0415.2021.4775
Pozytywny protokół weryfikacji dla pracy geodezyjnej o identyfikatorze G0D.6640.3914.2021_36607 sporządzono w dniu 24.09.2021.

GEODETA UP1 AWNIONY
mgr inż. Rutkowski Wiesław
87-100 TORUŃ, ul. Szekhanowa 15
Zaświadczenie L. 118 nr 1387
tel. 602 661 191

UWAGA:

Na odcinek sieci kanalizacji sanitarnej dn. 200mm, zaprojektowany na działkach nr 47/2, 29/1 obręb 0017, będących własnością Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy. Inwestor wystąpi z odrębnym wnioskiem o wydanie zgłoszenia zamiaru rozpoczęcia robót budowlanych do Urzędu Wojewódzkiego w Bydgoszczy.

Projektowanie i Nadzór Wod-Kan mgr inż. Jan Kretkowski ul. Miodowa 3, 87-103 Mała Nieszawka		
Opis: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz przyłączy kanalizacji sanitarnej dla potrzeb budynków mieszkalnych zlokalizowanych w m. Nawra gm. Chelmża - dz. nr 4/5, 4/6, 4/7, 4/8, 4/9, 4/13, 4/14, 4/12, 10/6, 10/7, 10/8, 10/20, 10/10, 10/11, 10/12, 10/13, 10/14, 10/15, 10/16, 10/17, 10/18, 10/19, 6 obręb 0017.		
Nazwa rys.	Projekt zagospodarowania terenu	
Inwestor:	Gmina Chelmża ul. Wodna 2 87-140 Chelmża	
Projektant:	mgr inż. Jan Kretkowski	upr. UAN-IV/8346/11/TO/88 w spec. instalacyjno - inżynierskiej
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski	upr. KUP/0050/POOS/05 w spec. instalacyjnej
Data: 10.2021r		Skala 1:500 Rys. nr 1