

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

UWAGA !

Układ odniesienia: PL-ETRF89 , układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys: PL-EVRF2007-NH

WGJK.6640.1674.2021

Wykonano dnia 15.09.2021 r.

Służebności gruntowych nie badano.

Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: m. Toruń

Jednostka ewidencyjna: 046301_1, Toruń

Dłroeb: 0023

Działka: 100/3

Oświadczam, że:

Wyniki prac geodezyjnych i kartograficznych powstałych przy wykonaniu niniejszej mapy do celów projektowych zostały przyjęte do państwowego geodezyjnej i kartograficznej w Toruniu oraz uzyskały pozytywny wynik weryfikacji nr GDD.6640.1674_2021_.....
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.



PROJ. HDPE 75mm²

PROJ. 2XVKXS 4x35mm²
WZDLUŻ TRASY KABLA
UKOŹYĆ PUSTA RURĘ
HDPE 75mm DO POŁA NR
19 ROZDZIELNI n.n.

PROJ. ZŁĄCZE PODZIEMNE

PROJ. VKXS 4x70mm²
ZASILANIE Z POŁA NR 19
ROZDZIELNIA
WNĘTRZOWA n.n 0,4 kV

BUDYNEK ROZDZIELNI n.n
0,4 kV

PROJEKTOWANA
WOLNOSTAJĄCA ŁADOWARKA
POJAZDÓW 2x22kV

LEGENDA	
	Projektowane złącze kablowe podziemne w obudowie termouwalniającej
	Projektowane kable n.n 0,4 kV wg opisu
	Projektowana rura osłonowa. HDPE 75 SN 7 kN/m ² (puska)
	Opornik 12x25x100cm - 14,4 mb
	Kostka betonowa gr. 6cm szara - 5,2m ²
	Stacja Ładowania Pojazdów 2x22kV
	Miejsce Parkingowe dla pojazdów elektrycznych

INWESTOR: Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31/35 87-100 Toruń		Jednostka Projektowa: WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MEIBUD” SPÓŁKA C. 87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12 TEL. (0-50)62-36-235, (0-56) 639-47-39 FAX (056)62-35-558 NIP: 956-00-09-024 Nr konta PKO BP I/O Toruń 13 1020 5011 0000 9202 0013 5475 e-mail: meibud@meibudtorun.pl	
NAZWA ZADANIA: „Budowa dwóch stacji ładowania samochodów elektrycznych wraz z instalacją elektryczną na terenie Centralnej Oczyszczalni Ścieków w Toruniu ul. Sz. Bydgoska 49”			
ADRES INWESTYCJI: m. Toruń: Jedn. ewidenc.: 046301_1, Toruń; Obręb: 23; dz. nr: 100/3			
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Furmaniński	NR UPRAWNIENIA: specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektroenergetycznych LOD/1922/POOB/12	DATA: 09.2021	PODRZES: PROJ. BRANŻA: E
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA: 1:500	NR RYS: E-1