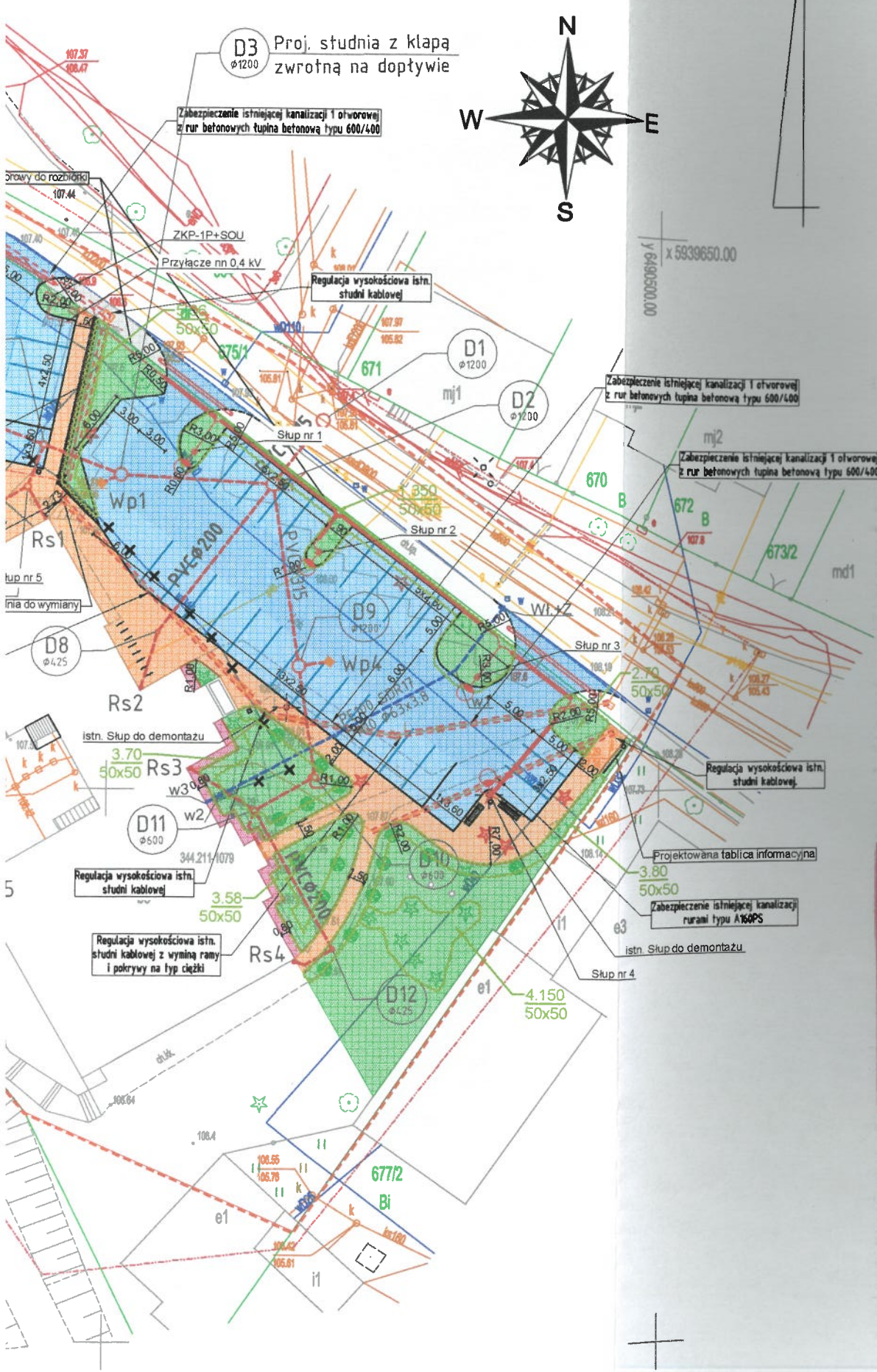


WOJEWÓDZKI URZĄD Starosta Tucholski
 OCHRONY ZABYTKÓW W TORUNIU
 DELEGATURA W BYDGOSZCZY (3)
 85-102 BYDGOSZCZ, ul. Jezuicka 2
 tel./fax 52 322 41 98, 52 322 44 17
 NIP 658 16 21 709, REGON 141740463

Opinia Nr 1238/2020
 z dnia 29.10.2020
 Kierownik Delegatury

mgr Elżbieta Dygaszewicz
 - bezdenn archeologicznie nieznana, prośba o formę
 zabezpieczenia kolumn archeologicznych o charakterze
 symbolicznym, przez leśniczkę



Oświadczam, iż niniejszy projekt w części rysunkowej został opracowany na numerycznej kopii mapy do celów projektowych sporządzonej przez Usługi Geodezyjne Jacek Patubicki, Polnica 66, 77-300 Czuchów i zarejestrowanej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Tucholi pod nr P.0416/2020/1006 dnia 15.06.2020r. Mapa może służyć do celów projektowych.

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: STAROSTA TUCHOLSKI

Identyfikator ewidencyjny materiałów zasobu operatu technicznego: P.0416.2020.1006

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 15 CZE. 2020

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: z up. Starosta Jerzy Szymborski, Naczelnik Wydziału

Usługi Geodezyjne
 Jacek Patubicki
 ul. Polnica 66, 77-300 Czuchów
 NIP 643 15 00 00, REGON 221890617

GEODETA
 Władysław Gulowicz
 Zamieszkały w 28280 U.G.A.

LEGENDA

SYMBOL	OPIS
LEGENDA BRANŻY DROGOWEJ	
—	Projektowany krawężnik granitowy 15x30 cm
—	Projektowany krawężnik granitowy 15x22 cm
—	Projektowane obrzeże granitowe 8x30 cm
—	Projektowany krawężnik betonowy 15x22 cm
—	Projektowany murek oporowy z kamienia granitowego
—	Projektowane ogrodzenie kute
—	Projektowana jezdnia manewrowa z kostki granitowej szarej 9/11 cm
—	Projektowane stanowisko postojowe z kostki granitowej szarej 9/11 cm
—	Projektowane pasy rozdziłki z kostki granitowej czarnej 9/11 cm
—	Projektowany chodnik z kostki klinkierowej czerwonej
—	Projektowana opaska z kostki granitowej szarej 9/11 cm
—	Projektowany chodnik z kostki betonowej wg odrębnego opracowania
—	Projektowana zieleń niska (trawnik)
—	Projektowane nasadzenia drzew - klon pospolity "Globossum"
1	Projektowane nasadzenia krzewów - Rosa "Marathon"
2	Projektowane nasadzenia krzewów - Rosa "Short Track"
3	Projektowane nasadzenia krzewów - Syringa meyeri "Palibin"
4	Projektowane nasadzenia krzewów - Hedera helix
5	Projektowane nasadzenia krzewów - Symphoricarpos "Pink Blizzard"
—	Istniejące drzewo do wycinki
—	Projektowane stojaki na rowery
—	Projektowana tablica informacyjna
—	Projektowana ławka
—	Projektowany kosz na śmieci
LEGENDA BRANŻY SANITARNEJ - kanalizacja deszczowa	
—	Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
—	Projektowany wpust kanalizacji deszczowej
—	Projektowane odwodnienie linowe
LEGENDA BRANŻY SANITARNEJ - sieć wodociągowa	
—	Projektowane przyłącze wodociągowe
—	Istniejąca instalacja wodociągowa do likwidacji
LEGENDA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ - oświetlenie	
—	Projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego
—	Projektowana lampa oświetleniowa typu parkowego
—	Istniejąca lampa oświetleniowa do likwidacji
—	Projektowana rura dwudzielna
LEGENDA BRANŻY TELEKOMUNIKACYJNEJ	
—	Projektowana rura ochronna istniejących linii kablowych doziemnych
—	Projektowana wymiana studni kablowej typu SK-2

PROJEKT Rozbudowa stanowisk postojowych przy Urzędzie Miejskim w Tucholi wraz z budową kanalizacji deszczowej, przyłącza wodociągowego i oświetlenia Nr ew. działki: 675/1, 676; Obręb: 0001 Tuchola; Jednostka ewidencyjna: Tuchola 041606_3		
INWESTOR Gmina Tuchola plac Zamkowy 1, 89-500 Tuchola		
PROJEKTANT Pracownia Projektowa ProDroMos Izabela Śpica	ul. Obronców Chojnic 11/17 89-600 Chojnice tel. 698 626 474 biuro.prodromos@gmail.com	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA DROGOWA		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13 specjalność drogowa	
SPRAWDZAJĄCY:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Artur Ampulski	KUP/0045/PWOD/13 specjalność drogowa	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA SANITARNA		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Mateusz Maliński	KUP/0183/PBS/17 specjalność instalacyjna	
SPRAWDZAJĄCY:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Tomasz Suma	KUP/0082/PBS/16 specjalność instalacyjna	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Paweł Roszkowski	KUP/0073/PBE/17 specjalność elektryczna	
SPRAWDZAJĄCY:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Marek Jerzyński	KUP/0142/POOE/11 specjalność elektryczna	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Roman Glander	KUP/0168/PWOT/06 specjalność telekomunikacyjna	
SPRAWDZAJĄCY:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Dariusz Dudziński	DTT-TU/2114/01/U specjalność telekomunikacyjna	
Faza projektu PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Branża DROGOWA, SANITARNA, ELEKTRYCZNA, TELEKOMUNIKACYJNA		
Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Skala 1:500	Data 12.10.2020	Nr rysunku 2
		Strona 14



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
skala 1:500
Gmina: Tuchola 041606_3
Obręb: 0001 Tuchola
działka nr 676 ul. Szkolna
arkusz mapy: 6.203.19.05.1.3
układ współrzędnych geodezyjnych : PL 2000/18
układ PL-KRON86-NH
Mapa aktualna na dzień: 05.06.2020r
ID: GK.II.6642.538.2020

Granice działki 676 i innych zostały przyjęte z EGIB.
Nie dokonano ustalenia przebiegu granic nieruchomości.
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Obniżenie istniejącej kanalizacji 1 otworowej z rur betonowych poprzez rozbić rur betonowych zabezpieczenie istn. kabli rurami dzielonymi A110PS plus dotożenie rury typu HDPE 110/6,3

Wymiana istniejącej studni kablowej wraz z pogłębieniem o ok 0,5m. Ośł studni mury z blozków betonowych, górny element prefabrykowany.

Obniżenie istniejącej kanalizacji 1 otworowej z rur betonowych poprzez rozbić rur betonowych zabezpieczenie istn. kabli rurami dzielonymi A110PS plus dotożenie rury typu HDPE 110/6,3

Regulacja wysokościowa istn. studni kablowej

Regulacja wysokościowa istn. studni kablowej z wymiana ramy i pokrywy na typ ciężki

D3 Proj. studnia z kłapą zwrótną na doływie

Zabezpieczenie istniejącej kanalizacji 1 otworowej z rur betonowych tujina betonową typu 600/400

Zabezpieczenie istniejącej kanalizacji 1 otworowej z rur betonowych tujina betonową typu 600/400

Zabezpieczenie istniejącej kanalizacji 1 otworowej z rur betonowych tujina betonową typu 600/400

Regulacja wysokościowa istn. studni kablowej

Projektowana tablica informacyjna 3.80 50x50

Zabezpieczenie istniejącej kanalizacji rurami typu A160PS

istn. Stup do demontażu