

Sekcje mapy: 6.215.27.17.2.3; 6.215.27.17.2.1; 6.215.27.12.4.3
Działki: 39/126
ID: 6640.1666.2023
Nr rob. 245/2023
Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18)
Poziom odniesienia: PL-EVRF2007-NH
Mapa powstała w wyniku aktualizacji pozyskanego pliku kcd, programu TurboMap v10.
o bezpośredni pomiar w terenie. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
Dla działek objętych zakresem opracowania nie przeprowadzono badania Ksiąg Wieczystych
pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.
Nie badano dokładności położenia punktów granicznych. Prace polowe: Tomasz Brange, inż. Zbigniew Bejnar
Mapa aktualna na dzień 20.09.2023

GEODETA UPRAWNIOWY
Tomasz Brange
nr GOK 19864
tel. 602 805 900

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłatę techniczną przekazywaną do ewidencji materialnej podlegającego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA TCZEWSKI
Organ prowadzący podlegający zasobu geodezyjny i kartograficzny	6640.1666.2023
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	04.10.2023 r.
Data wystawienia / numer porządkowy protokołu weryfikacji	Nr 25393
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
GEODETA UPRAWNIOWY Tomasz Brange nr GOK 19864	
Imię, nazwisko i podpis geodety wykonującego	
USŁUGI GEODEZYJNO – KARTOGRAFICZNE ALFA – Tomasz Brange 83-111 Miłobądz, Zagórzekowo 36 NIP 593-186-37-40	
Podpisz wykonawcę	

LEGENDA

- GRANICA TERENU OPRACOWANIA (dz nr 39/126)
- BUDYNEK PROJEKTOWANY KRYTEJ PŁYWAŁNI
- BUDYNEK OŚWIATY SP 12 - ISTNIEJĄCY
- NAWIERZCHNIE UTWARDZONE chodniki/jezdnie
- NAWIERZCHNIA UTWARDZONA DROGI POŻAROWEJ istniejąca / projektowana
- NAWIERZCHNIE UTWARDZONE istniejące
- NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH/DROGI projektowane NAWIERZCHNIA PRZEPUSZCZALNA
- TRAWNIKI (powierzchnia działki nr 39/126 objęta PZT)
- WJAZD NA DZIAŁKĘ
- WEJŚCIA DO BUDYNKU

LEGENDA

- PROPONOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE
- ZEWNIĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- ZEWNIĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- ZEWNIĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY HYDRANT ZEWNIĘTRZNY DN80
- WPUSZCZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- STUDZIENKA REWIZyjNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPODOCHODNYCH
- STUDZIENKA REWIZyjNA KANALIZACJI SANITARNEJ
- Latarnia oświetleniowa, sześciokątna ośn. h=4.5m
- Kabel oświetleniowy w rurze DVG lub SRS
- Projektowany kabel YAKOS 4x120 zasilający proj. budynek
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA DO LIKWIDACJI

POMIESZCZENIE WĘZŁA CIEPŁNEGO
KONDYGNACJA PIWNICY (poziom -1)

ZAKRES AKTUALIZACJI

PRZYŁĄCZE POZA ZAKRESEM PAB-PZT
PRZYŁĄCZE POZA ZAKRESEM PAB-PZT

SKRZYNIKA GAZOWA Z KURKIEM I LICZNIKIEM
na ścianie budynku kondygnacji -1 (ściana od strony ul. Topolowej)

Dnia 13.02.2024 GPEC uzgodniła wielkość i lokalizację pom. węzła cieplnego w budynku basenu przy ul. Topolowej w Tczewie, zgodnie z wydanymi Warunkami Technicznymi nr WT/GPEC Ekspert/00424/2023 z dnia 09.11.2023

	Investor:
GINA MIEJSKA TCZEW 83-110 TCZEW, PL.Pilsudskiego 1	
	Jednostka projektowania:
APA PROJEKT Pracownia Architektoniczna 83-110 TCZEW, ul. Sportowa 2/2 e-mail: apaprojekt@op.pl tel. 601 654 213	
Investor:	GMIA MIEJSKA TCZEW, 83-110 Tczew, Pl.Pilsudskiego 1
rozmiar i adres obiektu budowlanego:	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr 12 wraz z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OBJEKT BUDYNKU PRZYZKOSZKOLNEGO, PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, MIEJSCA POSTOJOWE DLA AUTOBUSÓW z ramienia zadania: „Aktywny Tczew - budowa basenu przy Szkole Podstawowej nr 12”
TCZEW ul. Topolowa 23, jedn. ewid. 221401_1 Tczew, dz. nr 39/126, 39/127, 125, obręb 0004	
AUTORYZACJA:	NEUPRAWNIENIE
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Piotr LEWANDOWSKI nr upr. PO/KW/141/2006	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Agnieszka LEWANDOWSKA nr upr. PO/KW/140/2006
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Michał OTOMAKI nr upr. 43/01/WL	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Michał OTOMAKI nr upr. 43/01/WL	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tomasz SZCZYBA nr upr. POM/002/PBS/20
tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANASZA ZBIORCZA SIECI
nr rysunku:	PZT-PZS-1
etap projektowania:	data oprac.: 29-11-2023
PROJEKT ARCH.-BUD.	branża: ARCHITEKTURA skala: 1:500