



Urząd Miasta Piotrkowa Trybunalskiego
Referat Geodezji, Kartografii i Katastru, ul. Szkolna 28
Niniejsza dokumentacja:
IMG 6640.850.2018
(znak sprawy)
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w dniu **1.1.10.2018**
w Urzędzie Miasta Piotrkowa Trybunalskiego, ul. Szkolna 28
data: **1.1.10.2018**
podpis Przewodniczącego
Narady Koordynacyjnej

Z up. Prezydenta Miasta
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
Anna Kołakowska



UWAGI:

1. Roboty kablowe wykonać zgodnie z N SEP-E-004.
2. Dla kabla nN rura ochronna fi 110 z polietylenu HDPE.
3. W rejonie istniejącego uzbrojenia terenu wykop wykonywać ręcznie.

e1 X-5696685.47 / Y-7408100.95
e2 X-5696683.77 / Y-7408101.72

Legenda:

- S □ kanały kablowe 2xPVC 110 głęb. 70 cm
- M □ studnie kablowe SK-1 500x500
- MW ○ fundamenty masztów prostych 300x300
- SS □ fundamenty masztów wysięgnikowych 1200x1200
- SS □ fundament szafy sterowniczej 530x320
- SP □ fundament szafy pomiarowej 420x260

Kopia mapy do celów projektowych		1:500
tytuł mapy		
Piotrków Tryb. ul. Antonego Haeringa dz. 49/1		
106201_1 Piotrków Trybunalski	Obręb 0031	
identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	
imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę, oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot		imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę, oraz jego podpis
IMG 6640.850.2018		
oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		
2000 7	Kronsztadt 60	
nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	nazwa układu wysokości	
oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		21.08.2018
data opracowania mapy		
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.		
Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 09.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych...(Dz.U. z 2011r. nr 263, poz.1572, § 80 ust.4).		

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji. Za przewody nie zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej wykonawca niniejszej mapy nie ponosi odpowiedzialności.

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie (Ustawa z dn. 17.05.1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 15.04.1999 r. - Dziennik Ustaw Nr 45 poz. 454)

Mapę przyjęto do zasobów Miejskiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Piotrkowie Trybunalskim w dniu 14.09.2018 roku i zaewidencjonowano pod numerem P. 1062.2018. 931.

Jednostka projektująca :					
Z.E.i A. TECHVISION					
Grzegorz Mikrut, Marzena Mikrut					
Al. Warszawska 31, 39-400 Tarnobrzeg					
Nazwa obiektu :			Studium:		
Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulicy A. Haeringa i ulicy Żelaznej w Piotrkowie Trybunalskim			Projekt elektryczny budowlany/wykonawczy		
Nazwa i adres Inwestora:			Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10 97-00 Piotrków Trybunalski		
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	
elektryczna	Projektował	mgr inż. Grzegorz Mikrut	10.2018	[Podpis]	
	Sprawdził	mgr inż. Andrzej Kowalski	10.2018	[Podpis]	
Nazwa rysunku:			Skala:	Nr rys.:	
Projekt zagospodarowania terenu			1:500	1	