

ID.6640.1929.2023
Stan na dzień: 19.07.2023 r.
Układ współrzędnych: "PL-2000 strefa 6"
Układ wysokości: "PL-EVRF2007-NH"

Nie wyklucza się istnienia w terenie przewodów podziemnych
ułożonych a nie zgłoszonych do inwentaryzacji.

WYKONAWCA:

Zakład Usług Geodezyjnych GEOBUD
Jan Zawada
ul. Zamkowa 9 88-150 Kruszwica
NIP 556 108 01 34 Regon 386584105
tel. 601 671 624

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ID 6640.1929.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Sarosta Inowrocławski
Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Usług Geodezyjnych GEOBUD Jan Zawada Protokół Weryfikacji
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr 6640.1929.2023.33855...z dnia...28.07.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	

GEODETA UPRAWNIONY

Jan Zawada
Udr. MGPIB nr 1381R

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

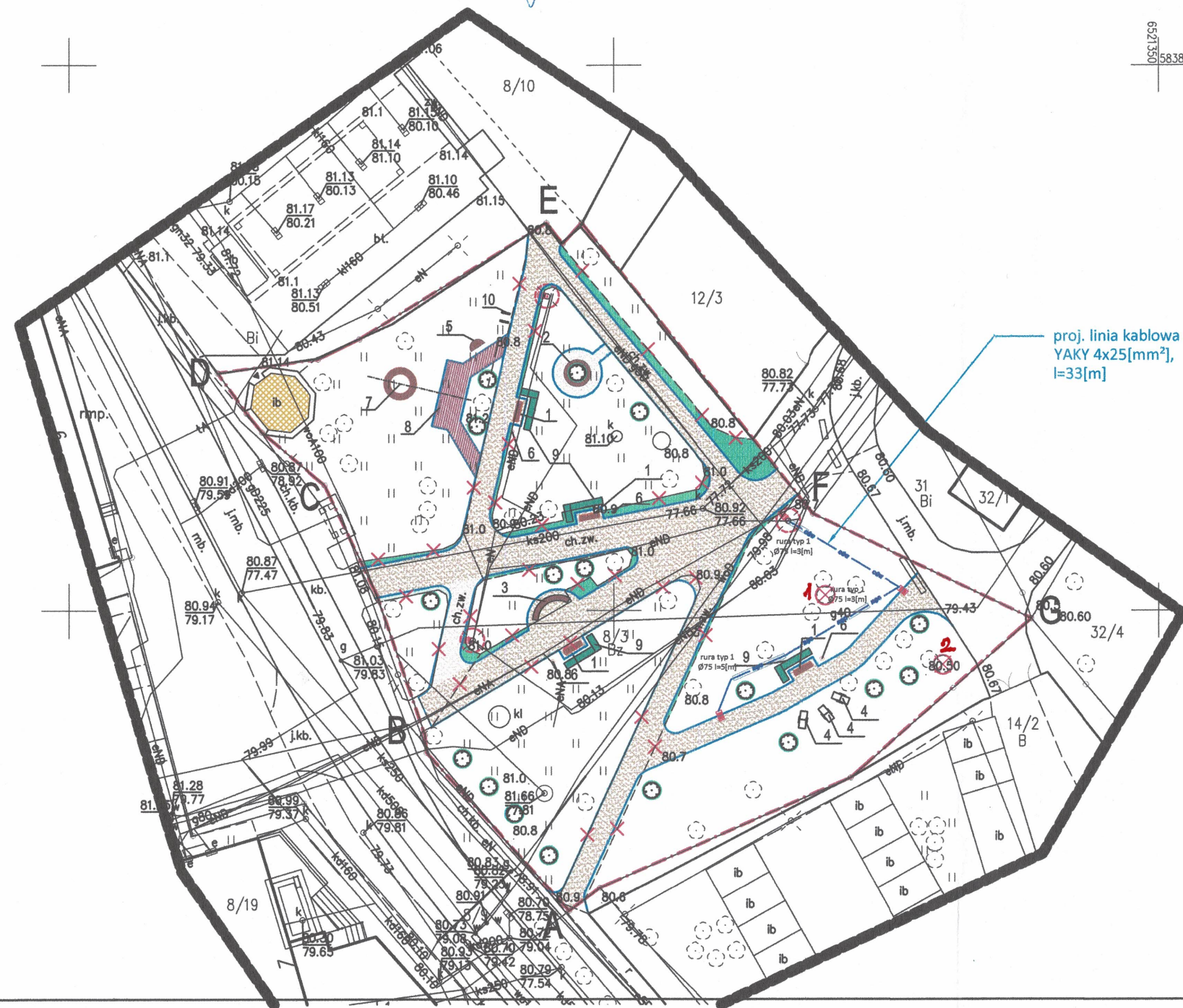
Województwo: kujawsko - pomorskie

Powiat: inowrocławski

Jednostka ewidencyjna: 040706_4 miasto Kruszwica

Obręb: 0001 Kruszwica

Działka: 8/3



LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA
- ISTN. DRZEWO LIŚCIASTE
- RZĘDNE ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA
- DRZEWA DO USUNIĘCIA
- ISTN. KOLEJOWA WIEŻA CIŚNIEŃ DO RENOWACJI
- DRZEWA DO NASADZENIA
- TRAWNIK (UZUPEŁNIENIE)
- ALEJKA - NAWIERZCHNIA MINERALNA
- NAWIERZCHNIA Z DESKI KOMPOZYTOWEJ
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA
- PROJ. RURY OSŁONOWE DLA KABLI OŚWIETLENIA

PROJEKTOWANA MAŁA ARCHITEKTURA

- ŁAWKA Z OPARCIEM
- ŁAWKA WOKÓŁ DRZEWA
- ŁAWKA ŁUKOWA
- ŁAWKA PARKOWA LEŻANKA
- ŁAWKA PODEST
- KOSZ NA ŚMIECI
- ŁAWKA Z DONICĄ
- HUŚTAWKA WAHADŁOWA
- DONICE DREWNIANE
- STOJAK NA ROWERY
- PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY
- WYMIANA ISTN. SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO

Uzgodniono ze stanowiska konserwatora

WUOZ. DB. WZN. 5183.1 14.1. 2023. A1
opinia nr 682/2023
z 15.12.2023

Kierownik Delegatury

mgr inż. Janusz Flemming

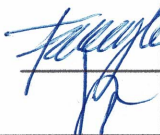
Typy rur:

- dwuścienne, karbowane rury do ochrony kabli posiadające karbowaną ściankę zewnętrzną i gładką ściankę wewnętrzną. Przeznaczone do stosowania tylko w wykopach otwartych, odporność na ściskanie L250, sztywność obwodowa 5 [kN/m²] Ø75[mm],
- grubościenne, gładka rura osłonowa przystosowana do układania pod drogami, jezdniami, przy przewiertach sterowanych Ø110[mm], odporność na ściskanie N750, sztywność obwodowa 14 [kN/m²]
- dzielone rury osłonowe do kabli, do ochrony istniejących kabli oraz do naprawy uszkodzonych kanalizacji kablowych, stosowane pod drogami, ulicami i torowiskami, sztywność obwodowa SN wg PN-EN ISO-9969:1977 - 10 [kN/m²]

Projekt zagospodarowania terenu opracowany został na kopii mapy do celów projektowych.
Oświadczam, iż kopia mapy do celów projektowych jest zgodna z oryginałem.

KRZYSZTOF FALEŃCZYK

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA ZASTRZEŻONE
ALL RIGHTS FOR THIS PROJECT RESERVED

Firma/firm:		PROOBIKT	
B5-360 BYDGOSZCZ, UL. PABÓREK 120/2 TEL. 608462713 NIP 953-191-26-26			
Obiekt:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Lokalizacja:	Kruszwica ul. Lipowa dz. nr 8/3 obr. 0001		
Inwestor:	Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY		
Część branżowa:	ARCHITEKTURA/ELEKTRYKA		
Projektant:	mgr inż. arch. Krzysztof Faleńczyk nr upr. KPOKK IA 25/2005 spec: architektoniczna bez ograniczeń		<div>podpis</div> 
Projektant:	inż. Przemysław Proczek nr upr. KUP/0179/P00E/04 spec: instalacyjna bez ograniczeń		
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		<div>skala</div> 1:500 <div>data</div> 10.10.2023
			A1