



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

Gmina: MIASTO WŁOCŁAWEK
Obręb ewidencyjny: WŁOCŁAWEK KM 38
Działki: według zakresu opracowania, ul. Rolna
Nr zgłoszenia: DKG.6640.363.2023
Mapa aktualna w zakresie oznaczonym linią przerywaną na dzień 22.05.2023 r.
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL2000
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH
Godło mapy: 6.183.29.19.2.2 (2.4)
Uwaga:
Przedmiotowa mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych - niż wykazanych na niniejszej mapie - urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.
Projekt wytyczający stoczek zabrojenia terenu przedkłada do uzgodnienia inwestor. Projekt ten powinien być sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej z opracowanymi geodezyjnymi liniami rozgraniczającymi oraz osiami ulic i dróg jeżeli zostały ustalone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub w decyzji o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.
(Rozporządzenie Ministra Rozwoju z 18.08.2020r. Dz. U. z 2020r., poz. 276, 284, 782 i 1086.)

- LEGENDA:
- Granica działek według podziału geodezyjnego
 - Zakres opracowania
 - 1. Projektowany budynek myjni autobusowej w lekkiej konstrukcji stalowej
 - 2. Istniejące miejsce gromadzenia odpadów stałych
 - 3. Istniejące miejsca postojowe dla samochodów osobowych
 - 4. Istniejące/projektowane miejsca postojowe dla autobusów
 - 5. Brama wjazdowa o wym. 600x180cm
 - 6. Istniejący wjazd/wyjazd na działkę
 - 7. Powierzchnia biologicznie czynna - istniejąca/projektowana.
 - 7a. Projektowane utwardzenie z EKOKRATY
 - 8. Utwardzenia - istniejące/projektowane.
 - 9. Granica obszaru o bardzo słabej przydatności dla budownictwa
 - 10. Istniejące miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych wymiary 3,6x5,0m, kolor nawierzchni - niebieski
 - 11. Istniejące stanowiska ładowania autobusów elektrycznych
 - 12. Istniejący mur oporowy
 - 13. Istniejące utwardzenie dla ruchu pieszych
 - Lampy zewnętrzne
 - Kable zasilające od ZK do budynku
 - Kable elektryczne oświetleniowe
 - Kable elektryczne pozostałe
 - Kanalizacja telekomunikacyjna 2xruka DKV-H 110

Legenda oprav oświetleniowych

Z1	Oprawa drogowa, 1280mm, 103W, 125lmW, 4000K, Ra >80, IP66, L70B50 112000h, K80, driver bez efektu migotania, Wymiary 640x233x113mm, Znamienowy
Q1	OPRAWY Z1 ASTRA MONTOWANE NA SŁUPACH NA WYSOKOŚCI 10 m.
Q1	Nawierzchnia: 6800 mm, 56.00 W, 121.00 lmW, 4000 K, Ra 80, IP67, K10, 1 klasa ochłodzenia: SDCM 3, L70B50 165 000 h, temperatura pracy: od -30 do +35 °C, materiał korpusu: aluminium, RAL7016, wymiary: 280x240x55 (355x222x38) mm

- LEGENDA :
- proj. zew. instalacja wodociągowa
 - proj. hydrant nadziemny DN80
 - proj. zew. instalacja kanalizacji sanitarnej
 - projektowana studnia kanalizacyjna Ø1,0m
 - proj. zew. instalacja kanalizacji technologicznej
 - projektowany osadnik V=9m3
 - projektowany separator substancji ropopochodnych NG15
 - projektowany zbiornik retencyjny
 - proj. zew. instalacja kanalizacji deszczowej
 - projektowana studnia kanalizacyjna Ø1,0m
 - projektowany wpust deszczowy
 - likw. istniejącej instalacji kanalizacji deszczowej
 - proj. przyłącze ciepłownicze

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	DKG.6640.363.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Włocławek
Wykonawca prac geodezyjnych	FIRMA GEODEZYJNA „STIMETR” Piotr Wojciech Stippa
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1... z dnia 26.05.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Wojciech Stippa Nr uprawnień 2837

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU MYJNI AUTOBUSOWEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

lokalizacja: dział nr geod. 33, 35, 36, 28, 210, w obrębie: WŁOCŁAWEK, part. ewid. 04601, 1 Włocławek, drog. 0360 Włocławek.

inwestor: KŁUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.
ul. Włocławska 39
87-800 Włocławek

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marek Pietrak	UPR.BUD.	WNP.0265.POC.06	PODPIS I DATA	2026.03
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Tomczyk	23P.09	23P.09	SKALA:	1:500
treść rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				NR RYS.
branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	studium:	PROJEKT TECHNICZNY	PZT 1E-01	

Uwagi: Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niegodzące z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.