

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

Jednostka ewidencyjna: 046401_1 MIASTO WŁOCŁAWEK
Obręb ewidencyjny: WŁOCŁAWEK KM 87, 88
Działki nr: 24/3, 27, ul. CELULOZOWA
Nr zgłoszenia: DGK.6640.643.2021
Mapa aktualna w zakresie oznaczonym linią przerywaną na dzień 09.08.2021 r.
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich PL2000 / 18
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH
Godło mapy: 6.183.30.17.3.3 (22.1.1)

Uwaga:
Przedmiotowa mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Nie wykazuje się istnienia w terenie innych – niż wskazanych na niniejszej mapie – urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Projekt ustykuwania sieci uzbrojenia terenu przedkłada do uzgodnienia inwestor.

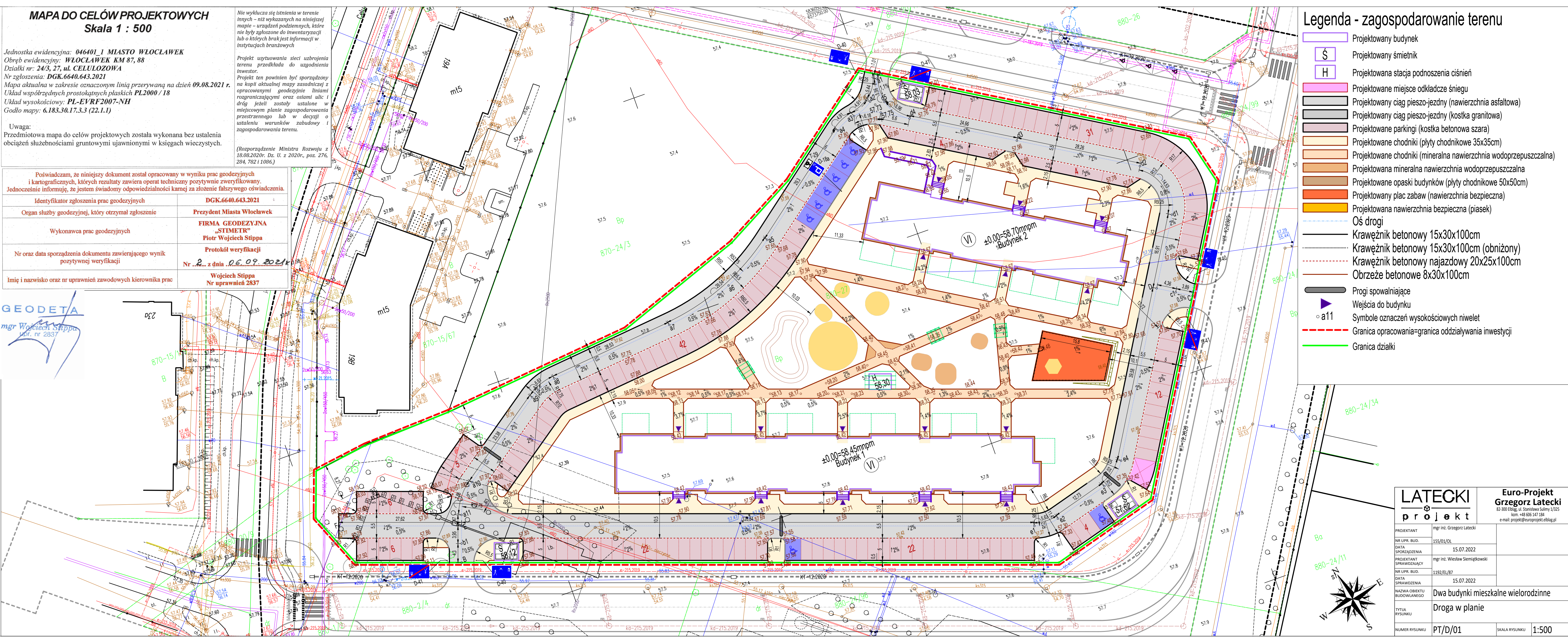
Projekt ten powinien być sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej z opracowanymi geodezyjnie liniami rozgraniczającymi oraz ostami ulic i dróg jeżeli zostały ustalone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub w decyzji o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.

(Rozporządzenie Ministra Rozwoju z 18.08.2020r. Dz. U. z 2020r., poz. 276, 284, 782 i 1086.)

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	DGK.6640.643.2021
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 z dnia 06.09.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Wojciech Stippa Nr uprawnień 2837

GEODETA
mgr Wojciech Stippa
upr. nr 2837



Legenda - zagospodarowanie terenu

- Projektowany budynek
- Projektowany śmietnik
- Projektowana stacja podnoszenia ciśnienia
- Projektowane miejsce odkładzanie śniegu
- Projektowany ciąg pieszo-jedyny (nawierzchnia asfaltowa)
- Projektowany ciąg pieszo-jedyny (kostka granitowa)
- Projektowane parkingi (kostka betonowa szara)
- Projektowane chodniki (płyty chodnikowe 35x35cm)
- Projektowane chodniki (mineralna nawierzchnia wodoprzepuszczalna)
- Projektowana mineralna nawierzchnia wodoprzepuszczalna
- Projektowane opaski budynków (płyty chodnikowe 50x50cm)
- Projektowany plac zabaw (nawierzchnia bezpieczna)
- Projektowana nawierzchnia bezpieczna (piasek)
- Oś drogi
- Krawężnik betonowy 15x30x100cm
- Krawężnik betonowy 15x30x100cm (obniżony)
- Krawężnik betonowy najazdowy 20x25x100cm
- Obrzeże betonowe 8x30x100cm
- Progi spowalniające
- Wejścia do budynku
- Symbole oznaczeń wysokościowych nioelet
- Granica opracowania=granica oddziaływania inwestycji
- Granica działki

LATECKI
projekt

Euro-Projekt
Grzegorz Latecki
82-300 Elbląg, ul. Stanisława Sulimy 1/325
kom. +48 606 147 184
e-mail: projekt@europrojekt.elblag.pl

PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Latecki	
NR UPR. BUD.	155/01/OL	
DATA SPORZĄDZENIA	15.07.2022	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wiesław Siemiątkowski	
NR UPR. BUD.	1192/EL/87	
DATA SPRAWDZENIA	15.07.2022	
NAMWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Dwa budynki mieszkalne wielorodzinne	
TYTUŁ RYSUNKU	Droga w planie	
NUMER RYSUNKU	PT/D/01	SKALA RYSUNKU 1:500