



Szkie orientacyjny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark.1(2)

mapa aktualna na dzień: 02.06.2023

Oznaczenia kancelaryjne: WK.6640.2.323.2023

Nr roboty: 14011/60/2023

Miejscowość: Ostrołęka ul. Słoneczna

Jednostka ewidencyjna: 146101_1

Obszar ewidencyjny: Ostrołęka

Województwo: mazowieckie

Powiat: miasto Ostrołęka

Skala mapy: 1:500

Nazwa układu współrzędnych: 2000 strefa 7 (21)

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: PL-EVR2007-NH

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie terenu: nie badano

Oznaczenie z planu zagospodarowania przestrzennego: 70 MN

USŁUGI GEODEZYJNE
MGPIB upr. Nr 14011
Krzysztof Dmochowski
18-400 Łomża, ul. Mazowiecka 2/2B
tel.088 218 60 78 NIP: 718-103-92-38

USŁUGI GEODEZYJNE
MGPIB upr. Nr 14011
Krzysztof Dmochowski
18-400 Łomża, ul. Mazowiecka 2/2B
tel.088 218 60 78 NIP: 718-103-92-38

Wzrost / wiek / rozmiar / kolor / data / podoba / sposób / reprezentacja / wykonanie

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opisanie techniczne zawiera informacje o rzeczywistym stanie rzeczy, których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Protokół nr WK.6640.2.323.2023, 2 z dn. 21.06.2023

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: WK.6640.2.323.2023

Wykonawca prac geodezyjnych: KRZYSZTOF DMOCHOWSKI

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: PREZIDENT MIASTA OSTROŁĘKI

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: KRZYSZTOF DMOCHOWSKI

MGPIB upr. Nr 14011



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH

GRANICE:

- linia rozgraniczająca
- czasowe zajęcia
- granica ewidencyjna działek
- numer działki ewidencyjnej

UKŁAD DROGOWY:

- proj. nawierzchnia jezdni KR3
- proj. nawierzchnia cigu pieszo-rowa
- proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej o grubości 8 cm
- proj. nawierzchnia bitumiczna zjazdu
- proj. pobocze nieutwardzone
- proj. utwardzenie z kostki betonowej o grubości 8 cm

UKŁAD DROGOWY:

- proj. skarpa/rów drogowy
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100
- proj. obrzeże betonowe 8x30x100
- proj. opornik betonowy wtopiony 15x30x100
- proj. przepust drogowy

UKŁAD SIECI UZBRÓJENIA TERENU:

- proj. KD z rur PP DN200 SN8
- proj. st. DN500 z żeliwnym wpustem
- proj. KS z rur PVC DN160 SN8
- proj. st. bet. z żeliwnym włazem D400
- proj. wodociąg PE DN110 SDR17 PN10
- proj. hydrant żeliwny DN80 PN16

ELEKTROENERGETYKA:

- proj. linia kablowa enn
- proj. latarnia oświetlenia ulicznego
- proj. rura osłonowa

INNE:

- drzewa do wycinki

IVB Sp. z o.o.

ul. Obózowa 77 lok. 25,
01-425 Warszawa
tel.: 534 477 771
mail: biuro@ivbgroup.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMię, NAZWISKO, NR UPRAWNIEN, SPECJALNOŚĆ, PODPIS:

PROJEKTANT: mgr inż. Magdalena Czyż

PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Lis

PROJEKTANT: mgr inż. Katarzyna Klepand

PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Gregorowicz

ASISTENT PROJEKTANTA: inż. Łukasz Dobrowolski

ASISTENT PROJEKTANTA: inż. Halina Zubrowicz

FAZA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR: PREZIDENT MIASTA OSTROŁĘKI

Plac gen. J. Bema 1
07-410 Ostrołęka

NAZWA: Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej i kosztorysowej pn.: "Przebudowa pasa drogowego ulicy Słonecznej w Ostrołęce"

LOKALIZACJA: Ostrołęka - ul. Słoneczna

nr działek: 10057, 10056/7, 10201/1

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA: 1:500

DATA: 11.2023

PROJEKT NR: 02

RYSUJEK NR: 02