

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 1(2)

mapa aktualna na dzień:24.06.2022

Oznaczenia kancelaryjne:WGK.6640.2.383.2022

Nr roboty:14011/63/2022

Miejscowość:Ostrołęka ul. Krańcowa

Jednostka ewidencyjnaidentyfikator146101_1

nazwaOstrołęka

Obręb ewidencyjnyidentyfikator0003

nazwaOstrołęka-Wojciechówce

Województwomazowieckie

Powiatostrołęcki

Skala mapy1:500

Nazwa układu współrzędnychprostokątnych wysokości2000 streła 7 (21)

PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

nie badano

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

brak

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

USŁUGI GEODEZYJNE
MGP i t. upr. Nr 14011
Krzysztof Dmochowski
18-400 Łomża, ul. Mazowiecka 2/26,
tel.086 218 60 78 NIP: 718-103-92-38

USŁUGI GEODEZYJNE
MGP i t. upr. Nr 14011
Krzysztof Dmochowski
18-400 Łomża, ul. Mazowiecka 2/26,
tel.086 218 60 78 NIP: 718-103-92-38

Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy
oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku, których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Protokół nr WGK.6640.2.383.2022_1 z dn. 24.06.2022

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnychWGK.6640.2.383.2022

Wykonawca prac geodezyjnychUSŁUGI GEODEZYJNE
KRZYSZTOF DMOCHOWSKI

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenieSTAROSTA OSTROŁĘCKI

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika pracKRZYSZTOF DMOCHOWSKI
MGPiB upr. Nr 14011

Szkic lokalizacyjny

ENERGA Elektroenergetyka Spółka Akcyjna
NOWA WIEŚ LEŚNA

LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH

GRANICE:

granica inwestycji

granica ewidencyjna działek

numer działki ewidencyjnej

UKŁAD DROGOWY:

projektowana nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego z kostki betonowej o gr.8cm

projektowane miejsce postojowe

zielen

projektowany krawężnik betonowy 15x30cm

projektowany opornik betonowy wtopiony 15x30cm

obiekt niezwiązany z gruntem - do przesunięcia

ELEKTROENERGETYKA:

projektowany słup oświetlenia ulicznego

istniejący słup oświetlenia ulicznego bez zmian

istniejący słup oświetlenia ulicznego do demontażu

projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego

projektowana linia kablowa enn

zabezpieczenie rurą dwudzielną

projektowana szafa oświetleniowa

projektowane złącze kablowo-pomiarowe

usunięcie kolizji

BRANŻA SANITARNA:

projektowany wodociąg PE100 DN 110 SDR 17,6

demontaż istniejącego hydrantu p.poż.

Investbau mgr inż. Maciej Lis

INVESTBAU

ul. Stacha Konwy 50
07-410 Ostrołęka
tel.: 534 477 771
mail: biuro@ivbgroup.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:

SPECJALNOŚĆ:

PODPIS:

PROJEKTANT:
mgr inż. Agnieszka Nieciecka
WAM/0139/POOD/11

DROGOWA

PROJEKTANT:
mgr inż. Paweł Gregorowicz
WAM/0066/PWOE/11

INSTALACYJNA
ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT:
mgr inż. Katarzyna Klepando
WAM/0143/PWOS/13

INSTALACYJNA
SANITARNA

ASYSTENT PROJEKTANTA:
mgr inż. Maciej Lis
WAM/0078/PBD/22

DROGOWA

ASYSTENT PROJEKTANTA:
mgr inż. Magdalena Czyż
WAM/0077/PBD/22

DROGOWA

ASYSTENT PROJEKTANTA:
inż. Halina Zubrowicz

DROGOWA

FAZA:

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR:

MIASTO OSTROŁĘKA
ul. Plac gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

NAZWA:

Przebudowa drogi wewnętrznej
pomiędzy blokami przy ul. Krańcowej
1, 1A, 1C, 1H wraz z towarzyszącą
infrastrukturą techniczną

LOKALIZACJA:

Ostrołęka
ul. Krańcowa

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

SKALA:

DATA:

1:500

wrzesień 2022

PROJEKT NR:

RYSUNEK NR:

-

02