

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 1:500

Układ współrzędnych 2000/18, sekcje: 6.154.31.16.3.4, 211.1.1.2.
Poziom odniesienia Kronsztadt'60.
Mapa aktualna na dzień 13.05.2022.
Granice działek zgodne z ewidencją gruntów.
Służebności gruntowych nie badano.
Mapę uzgodniono w ZUDP.

----- zakres opracowania

Kierownik prac geodezyjnych:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jakub Lauk

nr upr. zawodowych 21627

Wykonawca: Pracownia Geodezyjna
GEOMAP s.c.
97-400 Bełchatów, ul. Brzozowa 7
tel. 793 094 185, 603 390 509
pracowniageomap@gmail.com
NIP 7692234998, Regon 384309688

Opracował dnia: 28.06.2022
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jakub Lauk
nr upr. zawodowych 21627

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Jacek Lewera
Upr. bud. nr LOB/2017/OJOWE/12
Upr. pr. j. nr LOB/2022/PBE/17
bez ograniczeń w zakresie instalacyjnej
w zakresie inżynierii i urządzeń
elektrycznych i energetycznych

----- Granica opracowania

INST-PRODZK Jacek Lewera ul. Dzielna 61A, 97-425 Żelów	MAPA - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	Investor: GMINA KLUKI Kluki 88 97-415 Kluki
TEMAT: Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Zarzeczce gm. Kluki		RYS. NR 1
ADRES: dz. nr 150/15, 92/1, 92/2, 146/2 obręb ZARZECZCE PGR 282/2 obręb ZARZECZCE gm. KLUKI		DATA LIPIEC 2022
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Lewera upr. nr ewid. LOD/3222/PBE/17		

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera raport techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6641.1254.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Bełchatowski
Wykonawca pracy geodezyjnej	Pracownia Geodezyjna GEOMAP s.c. 97-400 Bełchatów, ul. Brzozowa 7 tel. 793 094 185, 603 390 509 pracowniageomap@gmail.com NIP 7692234998, Regon 384309688
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji	GK.6641.1254.2022_2 z dnia 28.06.2022 P.10012022.1766
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Jakub Lauk nr upr. zawodowych 21627

Projektowany przewód oświetleniowy
typu ASXSn 2x25mm² od słupa IS do L7
o długości L=276,5/287,5m

LEGENDA:

- projektowane stanowisko słupowe z
oprawą oświetleniową
- 40 m - odległości pomiędzy słupami
- ogranicznik napięcia