



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Układ współrzędnych XY:2000

Układ wysokościowy: PL-E VRF 2007-NH

Województwo: podkarpackie

Powiat: krośnieński

Jednostka ewidencyjna: Krośienko Wylne [180706_2]

Obręb ewidencyjny: Krośienko Wylne [0001]

Godło mapy: 7.116.28.02.2.3; 7.116.28.02.2.1

ID pracy: 6640.1529.2023

LKZ: 98.35/29/2023

Mapa aktualna w obszarze oznaczonym

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Mapa nie zawiera użytków, które nie są ujawnione w ewidencji gruntów.

Wykonano dnia: 02.06.2023r.

Poświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Krośnieński
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne geodeta uprawniony Ewa Kasprzycka 38-450 Dukla, ul. Kościuszki 30
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	6640.1529.2023 - 31651 P.1807.2023.1569 7.06.2023r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Ewa Kasprzycka Geodeta Uprawniony nr upr. zaw. 9835 (1,2)

Usługi Geodezyjne
GEODETA UPRAWNIONY
EWA KASPRZYCKA
38-450 Dukla, ul. Kościuszki 30
tel. 603.35.1401
Pozw. MGPIB Nr 9835 (1,2) NIP: 654-134-14-00

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

LEGENDA:	
	PROJEKTOWANA ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
①	Rura ochronna na proj. kablu eN. - PS 2D Ø 110 L=3,0 m
②	Rura ochronna na kablu telekom. - PS 2D Ø 160 L=3,0 m

TEMAT	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ OD PUNKTU "W"	Skala: 1:500
ADRES BUDOWY	KROŚCIENKO WYŻNE, UL. POŁUDNIOWA	07-2023
TYTUŁ RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK: nr ewid.: 3023/4, 3023/6, 3023/7, 3043/1, 3087, 3088, 3095, 3049, 3042, 3048, 3044/1, 3044/2	Rysunek nr: 1
INWESTOR	Gmina Krośienko Wylne ul. Południowa 9, 38-422 Krośienko Wylne	
PROJEKTANT	mgr inż. Krystyna Kierońska - Barud upr.ANB.V.7342-109/93	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maria Homa upr.ANB-2-8346/77/89	
ASYSTENT	mgr inż. Anna Jurczak	