

Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru SP-Jedrzew
Historia dokumentacji tak zwanej
narysów koordynacyjnych, zakończonych w dniu 2023-08-30
przepracowanej za pomocą brodzików komunikacji elektronicznej
Znak sprawy: GK-6430.61.2023
Uwagi! Zarządca zobaczył zamawiającemu w projekcie
z narysów koordynacyjnych
Przepracowany narys mgr inż. Łucja Biednicki

POŚWIADCZENIE

POŚWIADCZAM, ŻE NINIEJSZY DOKUMENT ZOSTAŁ
OPRACOWANY W WYNIKU PRAC
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH, KOTÓRYCH REZULTATY
ZAWIERA OPERAT TECHNICZNY POSYTYWIE
ZWERYFIKOWANY, JEDnocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia.

Identyfikacja geodezyjna (prace geodezyjne)	GK-6440.637.2023
Opis robót geodezyjnych, który otrzymał geodeta	STANOWIA: 024023202302
Wykonawca prac geodezyjnych	TRAVELER Mateusz Matusz
Na imię i nazwisko geodety wykonującego zawieszającego wywiad pozostawienie weryfikacji	GK-6440.637.2023_1 12.07.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień inżynierskich geodety pracującego	Mateusz Matuszka 20231

GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNY
mgr inż. Mateusz Matuszka
ul. Żelazna 38, 95-040 Kozłuszki, woj. łódzkie
tel. 71 722 22 22, 71 722 22 23, 71 722 22 24
e-mail: matuszka@traveler.pl

Projekt zagospodarowania terenu opracowano na mapie do
całkowitego posiadania opracowanej pozytywnie protokoł
weryfikacji nr GK-6440.637.2023_1 z 2023-07-13 r.
Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Bogumił Kozłowski

mgr inż. Bogumił Kozłowski
Opracowanie projektu do projektu
zagospodarowania terenu w sprawie
w zakresie: planu, studium i warunków
wzrostowych i technicznych
upr. Nr L001/2023/PWBS/16

MIAO O GŁÓW PROJEKTOWYCH
mgr inż. Łucja Biednicki
ul. Żelazna 38, 95-040 Kozłuszki, woj. łódzkie
tel. 71 722 22 22, 71 722 22 23, 71 722 22 24
e-mail: biednicki@traveler.pl

UWAGA! Wszelkie dane techniczne i
warunki techniczne należy czytać
właściwie i uważnie, zgodnie z
zawieszającym wywiadem i
warunkami technicznymi.

- (PS) Przepromiowanie szkielew
- (S1) Studnia rewersyjna DN 1000 - wymiarna istniejąca studnia
- (S2) Studnia rewersyjna DN 425
- (S3) Studnia rewersyjna DN 1000
- (W) PROJ. WŁĄCZENIE SIECI KANALIZAC. SANITARNEJ
- (K) Proj. sieć kanalizacji sanitarnej PVC DN 80/200
- (L) Proj. sieć kanalizacji sanitarnej PVC DN 80/160

SANMAT U SŁUGI PROJEKTOWE MATEUSZ KOZIARSKI 95-040 KOZIUSZKI UL. ŻELIWIŃNA 38				
Projektant	08/2023	Imię i nazwisko mgr inż. Bogumił Kozłowski LOD/2962/PWBS/16	Podpis	Opis: "Budowa sieci kanalizacyjnej" obr. Zakrzewo, Gmina Małgoszcz
Projektant sprawdzający	08/2023	mgr inż. Jakub Stankiewicz LOD/4980/PWBS/23		Tytuł rys.: Projekt zagospodarowania terenu
Skala	1:500	Stadium: projekt budowlany	Nr rys.	1.0