



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 3(3)		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej 6640.1052.2021		
Miejscowość	Grady Małe powiat łomżyński, woj. podlaskie	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	200701_5
	nazwa	jedwabne
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0010
	nazwa	Grady Małe
Skala mapy	1:500	data opracowania mapy 2021.05.04
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		K - 86
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, o których brak informacji wynika z zaszcisłości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.		

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	6640.1052.2021
Wykonawca pracy geodezyjnej	USŁUGI GEODEZYJNE mgr inż. Marek Kozłowski ul. Księżnej Anny 3/87 18-400 Łomża
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA ŁOMŻYŃSKI
Numer i data pozytywnego protokołu weryfikacji	P.2007.2021.783 z dnia 04.05.2021
Imię i nazwisko, nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Marek Kozłowski M.G.P. i B. Zosw. Nr. 9337

LEGENDA:

- nawierzchnia drogi bet. asf.
- nawierzchnia zjazdów bet. asf.
- projekowane linie rozgraniczające
- Krawędź nawierzchni bit.
- krawędź pobocza
- spadki i szerokości
- kanał technologiczny
- studnia kanału techn.
- drzewa do wycinki

Inwestor: Gmina Jedwabne

Objekt: PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH I WEWNĘTRZNYCH W OBRĘBIE WSI GRADY MAŁE I GRADY WIELKIE NA TERENIE GMINY JEDWABNE

Adres: Gmina Jedwabne

Opracowanie: Projekt architektoniczno-budowlany

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

OPRACOWAŁ			
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data
Projektant	Sebastian Czyżewski	POM/0339/PBD/18	25.06.2022r.
Drugi	Jan Czyżewski	UAN 7343-21/91	25.06.2022r.
Sprawdzający			

Faza: Skala: 1:500 Nr rys.