



Świadczę, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PODGIK.6640.3057.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Grodziski
Wykonawca prac geodezyjnych:	
MT-PROJEKT SP. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9 05-600 Grójec	
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr PODGIK.6640.3057.2021_1 z daty 15.11.2021
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Stanisław Lwowski Nr uprawnień: 7775

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark.3/4			
ul. Cichociemnych			
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		PODGIK.6640.3057.2021	
Jednostka ewidencyjna		140504_5	
Dane ewidencyjne	Identyfikator	0019_0020	
	Nazwa	Kształcenie PGR, Kształcenie	
Skala mapy		1500	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	PL-2000	
	Wysokości	PL-EVRP2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru aktualnego		kolorów zielonym	
Oznaczenie i informacja o służebności mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		wykonano bez ustaleń obciążen	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujemny w badaniu ewidencyjnym gruntów i budynków		brak	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do ewidencji oraz dla których nie ma informacji branżowych.			
Geodeta uprawniony Stanisław Lwowski ul. pr. nr 7155 ul. Limonkowa 41, 05-180 Wymysły		MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9 05-600 Grójec	
Wykonano: Karol Pietraszewski		Data wykonania: 02.11.2021	

Legenda:

- Granica inwestycji
- Nr działek objętych opracowaniem
- Jezdnia bitumiczna
- Skrzyżowania wyniesione / progi zwalniające
- Chodnik oraz dojeżdża do furtek o nawierzchni z betonowej kostki
- Chodnik o nawierzchni mineralno-żywiczej
- Chodnik o nawierzchni z betonu asfaltowego
- Zjazdy publiczne o nawierzchni z betonowej kostki
- Zjazdy publiczne o nawierzchni z betonu asfaltowego
- Zjazdy indywidualne o nawierzchni z betonowej kostki
- Zjazdy indywidualne o nawierzchni z betonu asfaltowego
- Pobocze
- Utworzona wyspa środkowa runda
- Oś drogi
- Obrzeże betonowe
- Opornik betonowy
- Krawężnik betonowy wystający
- Krawężnik betonowy zanizony
- Krawężnik kamienny zanizony
- Urządzenia elektroenergetyczne do przebudowy
- Kabel energetyczny podziemny
- Kanalizacja deszczowa
- Sączki drenarskie
- Rów przydrożny umocniony płytami ażurowymi
- ul. Marylskiego Drogi publiczne
- ul. Serenady Drogi wewnętrzne
- Projektowane nasadzenia drzew:
 - Dąb błotny kolumnowy 'Green Pillar'
 - Czeremcha wirginijnska 'Shubert'
 - Czeremcha wirginijnska 'Canada Red'

Budowa drogi gminnej wewnętrznej ulicy Cichociemnych w Książenicach gmina Grodzisk Mazowiecki

Burmistrz Grodziska Mazowieckiego
ul. Kościuszki 12A, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

MT-Projekt Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 42A, 05-600 Grójec

BRANŻA	PROJEKTOWA	PROJEKT
DROGOWA, SANITARNA, ELEKTROENERGETYCZNA	mgr inż. TOMASZ KORCZAK	Projekt budowlany
PROJEKTOWA BRANŻA DROGOWA	mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0477/PBD/16
PROJEKTOWA BRANŻA SANITARNA	mgr inż. ROMAN FURMANIAK	MAZ/0188/PBD/16
PROJEKTOWA BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA	mgr inż. MAGORZATA FURMANIAK	GP.7342/75/80/91
PROJEKTOWA BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA	mgr inż. KAMIL RAĆKOWSKI	GP.7342/105/94/91
PROJEKTOWA BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA	mgr inż. MACIEJ SŁOMSKI	MAZ/0109/PWBE/19
PROJEKTOWA BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA		MAZ/0276/PWBE/15

Plan sytuacyjny

DATA	06.2022	SKALA	1:500	ARKUSZ	3/4	NUMER DOKUMENTU	BD.02.01
------	---------	-------	-------	--------	-----	-----------------	----------