



Legenda:

- Granica inwestycji
- 1/665 Nr działek objętych opracowaniem
- Jezdnia bitumiczna
- Skrzyżowania wyniesione / progi zwalniające
- Chodnik oraz dojścia 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 ronda
- Osł drogi
- Obrys betonowy
- Opornik betonowy
- Krawężnik betonowy wystający
- Krawężnik betonowy zaniżony
- Krawężnik kamienny zaniżony
- Urządzenia elektroenergetyczne do przebudowy
- Kabel energetyczny podziemny
- Kanalizacja deszczowa
- Szczki drenarskie

ul. Marylskiego Drogi publiczne

ul. Serenady Drogi wewnętrzne

Projektowane nasadzenia drzew:

- Dąb błotny kolumnowy 'Green Pillar'
- Czeremcha wirginijska 'Shubert'
- Czeremcha wirginijska 'Canada Red'

Nazwa zadania
Budowa drogi gminnej wewnętrznej ulicy Cichociemnych w Książenicach gmina Grodzisk Mazowiecki

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

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

Branda
DROGOWA, SANITARNA, ELEKTROENERGETYCZNA
mgr inż. TOMASZ KORCZAK
mgr inż. ROMAN FURMANIAK
mgr inż. KAMIL RAČKOWSKI

Faza projektu
Projekt budowlany
MAZ/0477/PBD/16
GP.7342/75/80/91
MAZ/0109/PWBE/19

Geodeta odpowiedzialny
Stanisław Lwowski
ul. Limonkowska 41, 05-180 Wymysły

Wykonawca
Karol Pietraszewski

Data
06.2022

Skala
1:500

Arkusz
1/4

Wzrosty
BD.02.01