



Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Łęborku, ID 6640.1562.2020

LEGENDA

- Opornik 12x25 wtopiony
- Obrzeże 8x30
- Krawężnik 15x30 wystający h= 12 cm
- Krawężnik 15x30 najazdowy wystający h= 2 cm
- Krawężnik 15x30 najazdowy wystający h= 6 cm

- Nawierzchnia opaski z kostki betonowej gr. 8 cm
- Nawierzchnia bitumiczna jezdni (nakładka + poszerzenie)
- Nawierzchnia zjazdów - kostka betonowa gr. 8
- Nawierzchnia bitumiczna ciągu pieszo-rowerowego
- Nawierzchnia zjazdów - regulacja istniejących zjazdów

- znaki istniejące wymiary wraz ze słupkami
- znaki istniejące do usunięcia
- A-7 znaki projektowane
- Projektowanie oznakowanie poziome

MJM Projektowanie, Nadzór, Wykonawstwo Michał Marciniaś Kławkowo, ul. Pogodna 1, 89-620 Chojnice				INWESTOR Zarząd Dróg Powiatowych w Łęborku ul. Czołgistów 5A 84-300 Łębork	
OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 1316G (ul. Młynarska) w m. Nowa Wieś Łęborska w km 0+034,41 do 1+665,98					
TYTUŁ: Projekt zagospodarowania terenu					NR 2.1
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektant	Jacek Marciniaś	Drogowa	POM/0100/PWOD/04	12.05.2021	
Opracował	Michał Marciniaś	Drogowa		12.05.2021	
STADIUM Projekt Stałej Organizacji Ruchu		DATA 12.05.2021	NR UMOWY		SKALA: 1:500