



# LEGENDA

- A-B-C-D Zakres objęty niniejszym projektem budowlanym  
E-F-G-H Zakres objęty niniejszym projektem budowlanym  
Granica pasa drogi krajowej DK22  
Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "wysoki"  
Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"  
Proj obrzeże bet. 100x30x8

- Proj nawierzchnia z betonu asfaltowego - (jezdnia, skrzyżowania)  
Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - (ciąg pieszo-rowerowy, chodnik)  
Proj nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej gr 10/12cm - zabruk  
Drzewo przeznaczone do wycinki

## Elementy projektowane wg odrębnego opracowania

- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor grafitowy (zjazdy indywidualne na posesje)  
Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor czerwony (ścieżka rowerowa)  
Proj kanalizacja deszczowa  
Proj wpust deszczowy - krawężnikowy zlokalizowany poza jezdnią  
Proj kanalizacja sanitarna  
Proj wodociąg

- ① Projektowany słup 7 m z wysięgnikiem 1/1,5m z oprawą 40 LED 91W barwa 3900-4300K  
② Projektowany słup 7 m z wysięgnikiem 1/1,5m z oprawą min. 32 LED min. 51W barwa 3500-6000K (doświetlacz przejścia dla pieszych)

Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa skrzyżowania drogi gminnej ul. Ks Gracjana Nagierskiego z drogą krajową nr 22 - ul. Gdańska w km 264+399,00 oraz likwidacja skrzyżowania drogi gminnej ul. Brzozowej z drogą krajową nr 22 ul. Gdańska w km 264+248,00 w m. Ryteł Gmina Czersk			
Inwestor: Gmina Czersk			
Nazwa rysunku Projekt zagospodarowania terenu		Skala 1:500 Nr rys 2	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowy	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	
Sprawdził br. drogowy	mgr inż. Jan Burglin	Upr. bud. GPKG-I-7342-9/95	
9 kwietnia 2019r			

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 Chojnicach KERG 6640.661.2016