



## LEGENDA

- Proj nawierzchnia z betonu asfaltowego - (jezdnia, skrzyżowania)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor szary (jazdy publiczne)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor grafitowy (jazdy indywidualne na posesie)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor szary (chodnik)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - kolor czerwony (ścieżka rowerowa)
- Proj nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej gr 10/12cm - zabruk
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "wysoki"
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"
- Proj opornik drogowy bet. 100x25x12
- Proj obrzeże bet. 100x30x8
- Drzewo do wycinki
- Proj kanalizacja deszczowa
- Proj wpust deszczowy - krawężnikowy
- Proj kanalizacja sanitarne
- Proj wodociąg
- Projektowany słup oświetleniowy z oprawą ledową
- Projektowana oświetleniowa linia kablowa 0,4kV - YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>
- Projektowana szafa sterowania oświetleniem
- Nieruchomości przeznaczone do podziału
- Pozostałe nieruchomości przez które przebiega inwestycja

Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa nawierzchni drogowych na ul. Ks. Grzegorz Nagierskiego wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz budową oświetlenia drogowego w m. Ryteł		
Inwestor: Burmistrz Czerska		
Nazwa rysunku Projekt zagospodarowania terenu		Skala 1:500 Nr rys 1
Branda	Imię i nazwisko	Uprawnienia
Projektant br. sanitarna	Zygmunt Cheba	Upr. bud. AN/6345/138/84
Sprawdził br. sanitarna	mgr inż. Jan Burglin	Upr. bud. GPKG-I-7342-24/95
9 kwietnia 2016		

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany  
opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy  
sytyacyjno-wysokościowej, która jest zgodna  
z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka  
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach  
KERG 6640.661.2016