



LEGENDA

- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk gr 8cm - (jezdnia, skrzyżowania)
- 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 szary (opaska, chodnik)
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "wysoki"
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"
- Proj opornik drogowy bet. 100x25x12
- Proj obrzeże bet. 100x30x8
- Drzewo do wycinki
- Drzewo do nasadzenia
- Proj kanalizacja deszczowa
- Proj wpust deszczowy
- Projektowany słup oświetleniowy z oprawą ledową
- Projektowana oświetleniowa linia kablowa 0,4kV - YAKXS 4x35mm²
- Projektowana szafa sterowania oświetleniem
- Projektowana linia kablowa 0,4kV-YAKXS4x120mm²
- Nieruchomości przeznaczone do podziału
- Nieruchomości przeznaczone do przejścia w całości
- Pozostałe nieruchomości przez które przebiega inwestycja

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Przebudowa nawierzchni drogowych na ul. Zbozowej wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz budową oświetlenia drogowego w m. Czersk

Investor: Burmistrz Czerska

Nazwa rysunku		Skala 1:500	
Projekt zagospodarowania terenu		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	
Projektant br. sanitarna	Zygmunt Cheba	Upr. bud. AN/8346/138/84	
Sprawdził br. sanitarna	mgr inż. Jan Burglin	Upr. bud. GPKG-I-7342-24/95	
Projektant br. elektryczna	inż. Karol Gołębiewski	Upr. bud. POM/0179/PWOE/08	
Sprawdził br. elektryczna	mgr inż. Tadeusz Grubiński	Upr. bud. UAN/8346/206/88	
9 kwietnia 2016			

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 6640.700.2016