



LEGENDA

- A-B-C-D Zakres objęty niniejszym projektem budowlanym
--- Granica pasa drogi krajowej DK22

- Istniejąca linia kablowa oświetleniowa YAKXS 4x35mm²
- Proj. mufa kablowa przelotowa
- Proj. linia kablowa oświetleniowa YAKXS 4x35mm², L=19m
- Proj. rura osłonowa gładka 75/4,3 L=16m
- Istniejący słup oświetleniowy nr 107 do przestawienia
- Proj. lokalizacja Istniejący słup oświetleniowy nr 107 po przestawieniu

Elementy projektowane wg odrębnego opracowania

- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"
- Proj obrzeże bet. 100x30x8
- Proj nawierzchnia z betonu asfłatowego - (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
- 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 5500-6000K (doświetlenie 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 1	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
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 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