



LEGENDA - branża drogowa

- krawężnik betonowy 15x30
- krawężnik betonowy 15x22 wtopiony
- obrzeże betonowe 8x30
- cokół betonowy z barierą U-12b
- przepust PCV, D=600mm
- przepust betonowy prefabrykowany
- ukształtowanie terenu
- wycinka zieleni (drzewa)

elementy planu do usunięcia podkreślono kolorem

LEGENDA - branża sanitarna

- proj.rury ochronne na istn.wodociągach
- projektowana kanalizacja deszczowa

LEGENDA - branża teletechniczna

- (branża telekomunikacyjna)
- proj. kan. teletechniczny
- proj. usunięcie kolizji telekom.
- proj. rury osłonowe na istn.kablach telekom.

LEGENDA - branża elektryczna

- proj. rury osłonowe na istn.kablach elektr.
- proj. słupy oświetleniowe
- proj. słupy oświetleniowe solarne
- proj. linie kablowe elektryczne
- przestawiany słup linii elektr.napowietrznej

LEGENDA - linie rozgraniczające

- projektowany pas drogowy
- część nieruchomości, z których korzystanie będzie ograniczone
- poszerzenie pasa drogowego w zakresie projektowanych podziałów

STAROSTA KOŚCIERZKI
Dokumentacja projektowa nr
GKN.9630.27.2023
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 26-01-2023
mgr inż. Katarzyna Żynda-Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

PROJEKT BUDOWLANY
Rozbudowa DW nr 214 polegająca na budowie ścieżki
pieszo-rowerowej na odcinku Skorzewo - Kościerzyna w ramach
zadania inwestycyjnego pn.: "Zaprosjektowanie linii transportu
rowerowego na terenie Gminy Kościerzyna - odcinek
Skorzewo-Kościerzyna"

Projekt zagospodarowania terenu

| RYSUNEK | | AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Bartosz Sontowski 79-438 KOSZALIN, ul. Wolności 8 tel. 922 168 922 | |
|---------------------------------------|------------------------------|---|---------------|
| projektował br. drogowy, pr. widoczny | mgr inż. Bartosz Sontowski | DATA | grudzień 2022 |
| aprował br. drogowy | mgr inż. Jan Sontowski | SKALA | 1:500 |
| projektował branża elektryczna | mgr inż. Michał Hanowicz | NR RYSUNKU | 1.7 |
| aprował br. elektryczna | mgr inż. Dawid Żyliński | | |
| projektował branża teletechniczna | mgr inż. Dominika Hołdys | | |
| aprował br. teletechniczna | mgr inż. Anna Klepińska | | |
| projektował br. telekomunikacyjna | mgr inż. Łukasz Biernat | | |
| aprował br. telekomunikacyjna | mgr inż. Radosław Markiewicz | | |