



- ELEMENTY ULEGAJĄCE ZMIANIE**
- krawężnik drogowy betonowy 15x25x100
 - skarpa o nachyleniu 1:1,5
 - skarpa o nachyleniu 1:1 - umocnione ażurowymi
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana studnia kanalizacyjna
 - projektowany wpust uliczny
 - proj. kabel oświetleniowy
 - proj. latarnie
 - projektowana kanalizacja kablowa
 - odwodnienie skarpy nasypu
 - sączek typu ciężkiego
 - prefabrykowany wyłot odwodnienia nasypu
- LEGENDA:**
- zakres inwestycji ETAP 1 / obszar oddziaływania inwestycji
 - zakres inwestycji ETAP 2 / obszar oddziaływania inwestycji
 - pas drogowy łącznika ul. Ekonomicznej z ul. Hodowlaną
 - pas drogowy ul. Ekonomicznej
 - projektowana os. ulicy
 - krawężnik drogowy betonowy 15x25x100
 - krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
 - opornik drogowy betonowy 12x25x100
 - krawężnik drogowy betonowy 15x30x100 obrzeżony
 - obrzeże betonowe 8x30x100
 - krawężnik załamania / zmiany nawierzchni
 - jezdnia o nawierzchni z betonu asfaltowego
 - projektowana chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
 - zapyły o nawierzchni z kostki betonowej typu "podwójne T" w kolorze czernym
 - nawierzchnia gruntowa ulepszona
 - zieleniec
 - istniejące skarpy i rowy przeznaczane do likwidacji
 - skarpa o nachyleniu 1:1,5
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana studnia kanalizacyjna
 - projektowany wpust uliczny
 - projektowana kanalizacja kablowa
 - projektowany oświetleniowy
 - proj. latarnie
 - proj. linia elektryczna napowietrzna izolowana
 - istniejąca linia elektryczna napowietrzna - do usunięcia
 - projektowana ogrodzenia
 - projektowany przeprost
 - projektowany przeprost
 - zintensyfikowane drzewa - do usunięcia

Poświadczam za zgodność z mapą do celów projektowych przyjętą do zasobu geodezyjnego pod numerem G-GO.6640.1369.2020

inż. Jarosław Satermus
upr. nr SLK/3039/PWOD/10 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Pod budowę drogi łączącej ul. Ekonomiczną z ul. Hodowlaną w Bieruniu Starym ul. Hodowlana i Ekonomiczna Województwo: śląskie Powiat: bielski-łódzki
Układ współrzędnych płaskich: 241401, 1, Bieruń
Identyfikator obrębu ewid.: 241401.1.0002, Bieruń Stary
sekcje: 6.126.30.20.2.3; 4.1; 4.2; 4.4
skala: 1:500
UZ: G-GO.6640.1369.2020
Układ współrzędnych płaskich: 2000, stręfa 6
Układ wysokości: PL_EUREF07-NH
Wykonawca: DROCAD Sp. z o.o., 43-100 Tychy, ul. Katowicka 202
Data opracowania mapy: 22.09.2020r.
Wykonano badanie służebności gruntowych, podczas którego nie stwierdzono służebności gruntowych na działkach objętych inwestycją.

<p>Legenda:</p> <ul style="list-style-type: none"> zakres aktualizacji różne studni kanalizacyjnych pomiarzone metodą GPS RTK w skali 1:100 w układzie współrzędnych krajowych 83 	
<p>Przeznaczenie terenów w MPZP:</p> <ul style="list-style-type: none"> 3A02 - pod drogi publiczne klasy zbiorczy 3A03 - pod drogi publiczne klasy lokalnej C7 US - pod usługi sportu i rekreacji B5 P-U / B5-P-U - pod tereny produkcyjne, składowe, magazynowe lub zabudowę usługową 	
<p>Linie z MPZP:</p> <ul style="list-style-type: none"> linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach nieprzekraczalna linia zabudowy granica obszaru zagospodarzonego powodzią i terenu zalewowego 	
<p>Projektant:</p> <p>inż. Jarosław SATERMUS</p> <p>mgr inż. Jacek SZPURA</p> <p>inż. Mieczysław CZECH</p>	<p>Wykonawca:</p> <p>DROCAD Sp. z o.o.</p>
<p>Projekt:</p> <p>688 20</p>	<p>Skala:</p> <p>1:500</p>
<p>Data:</p> <p>03.2021</p>	<p>Strona:</p> <p>drogi</p>
<p>Strona:</p> <p>03.1/2</p>	<p>Strona:</p> <p>211</p>

DROCAD sp. z o.o.

Główny adres: ul. Katowicka 202 43-100 Tychy, Tel. 32 72 20 500, www.drocad.pl, e-mail: biuro@drocad.pl

Biuro projektowe: Gmina Bieruń, ul. Rynek 14, 43-150 Bieruń

Termin realizacji: Budowa odcinka łącznika ul. Ekonomicznej z ul. Hodowlaną km 0+000 do 0+480 w Bieruniu

Adres obiektu budowlanego: Bieruń, Dział: Bieruńsko-łódzki, Powiat: śląskie

PZT PROJEKT ZAŁOŻENIA TERENU - CAŁOŚĆ INWESTYCJI

Projektant: inż. Jarosław SATERMUS, mgr inż. Jacek SZPURA, inż. Mieczysław CZECH

Wykonawca: DROCAD Sp. z o.o., 43-100 Tychy, ul. Katowicka 202

Data opracowania mapy: 22.09.2020r.

Wykonano badanie służebności gruntowych, podczas którego nie stwierdzono służebności gruntowych na działkach objętych inwestycją.