

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

POWIAT: WADOWICE
JEDNOSTKA EWID: ANDRYCHÓW [121801_5]
OBRĘB: BRZEZNICA [121801_5.0001]
SEKCJA: 7.120.05.15.1.3, 7.120.05.15.1.4, 7.120.05.15.3.2
SKALA 1:500

ID ZGL: NGK.6640.3593.2019
Układ odniesienia: 2000 strefa 7, Kronsztadt 86

Brak służebności gruntowych w zakresie opracowania.

- zakres opracowania
- linia obszaru zagospodarowania terenu
- nieprzekraczalna linia zabudowy

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM PRZYJĘTĄ DO ZASOBU	
Starosta Wadowicki	mgr inż. Wojciech Marczyński
P.1218.2020.1425	07.04.2020
07-04-2020	mgr inż. Wojciech Marczyński
mgr inż. Wojciech Marczyński	

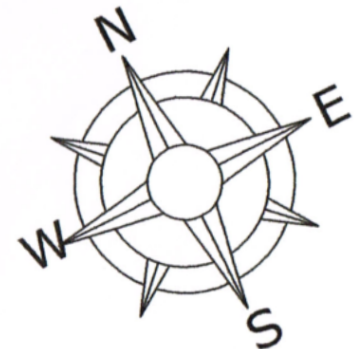
Wieprz, dn. 03.03.2020r.

Wykonano: GEODETA J. KRAJNOWNY
Upr. za nr 18573

mgr inż. Wojciech Marczyński

inż. Marcin Hajost
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w spec. obszarach drogowych
nr SLK/2018/PP/1197

USŁUGI
GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE
mgr inż. Wojciech Marczyński
34-122 Wieprz, ul. Centralna 20
NIP 551-108-20-13 REGON 851810556
tel. 501 207 512



STAROSTA WADOWICKI

Na podstawie art. 28 b i art. 28 c ustawy z dnia 17 maja 1919 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne na zarządzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym
w Wadowicach Wydziału Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami
W dniu 2020-03-28 podjęto sytuację projektowanych sieci uzbrojenia terenu:
sieć oświetleniowa napowietrzna i kablowa, supy wraz z oporami
oświetleniowymi, oprawy oświetleniowe na istniejących słupach, sieć
kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami, studniami deszczowymi i
wpustami deszczowymi
Uzgodnione sytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
powykonawczy przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

NGK. 6630. 25. 2020
(sygn. uzgodnienia)
Wadowice, 2020-03-28
mgr inż. Wojciech Marczyński
Podpis: Wojciech Marczyński
Kartograf i Gospodarka Nieruchomościami

LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN sieć energetyczna
- W sieć wodociągowa
- t sieć teletechniczna
- g sieć gazowa
- KS sieć kanalizacji sanitarnej
- granicz. działki
- S... słupy sieci napowietrznej z istn. oporami ulicznymi
- ... sieć gazowa w fazie projektowej
- zakres aktualizacji
- granicz. MPZP

ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY

- zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej rura ochronna PCV 110

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- Jezdnia - nawierzchnia beton asfaltowy
- Pobocze
- Droga manewrowa - nawierzchnia asfaltowa
- Zjazd - nawierzchnia beton asfaltowy
- Miejsca postojowe - nawierzchnia kostka betonowa
- Chodnik, opaska - nawierzchnia kostka betonowa
- Zieleń
- Korytko betonowe typu mulda szer. 0,5m
- Odwodnienie liniowe - korytko systemowe z kratką
- Korytko betonowe szer. 0,55m jednostronnie ścięte
- Krawężnik wysoki
- Krawężnik najazdowy

- Oprawa uliczna na projektowanym słupie AL-8m
- Lampa uliczna na istniejącym słupie
- Kabel oświetlenia ulicznego YAKXS 4x35mm
- Sieć napowietrzna oświetlenia ulicznego AsXS 4x25mm
- Kanal deszczowy
- Studnia deszczowa
- Wpust deszczowy wraz z przykanalikiem
- Drenaż
- Przepust wraz z ściankami czołowymi
- Ścianka czołowa (wlot wylot)
- Rów odwadniający, ściany umocnione płytami ażurowymi, dno - korytko betonowe typu mulda
- Umocnienie rowu

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa ul. Kowalczyka w Brzezince
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15, 34-120 Andrychów
adres inwestycji:	ul. Tadeusza Kowalczyka, Brzezinka Dolna, gm. Andrychów
tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07
data:	08.2020
skala:	1:500
nr rys.	1.1