



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

POWIAT: WADOWICKI
GMINA: ANDRZYCHÓW
OBIEKT: ZAGÓRNIKA
121801.5.000
MKS. 8640.394.2016

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
SERIA: 172.233.172, 172.233.174, 172.233.221
Układ współ. płaskich 2000/21
Układ wys. Rasterstad 86

Publikacja tej, za pomocą dokumentu zorientacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których autorzy są odpowiedzialni za ich wykonanie, jest zgodna z przepisami ustawy o geodezji i kartografii.
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA WADOWICKI
Identyfikator ewidencyjny metrażu zasobu - opisu technicznego: P.1218.2016.514
Data wykonania opisu technicznego (z ewidencji metrażu zasobu): 07-02-2018
Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Anna Nizinska
Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Wojciech Marczyński

Luk
R= 200,00
g(g)= 7,9540
L= 24,99
T= 12,51
B= 0,39

Luk
R= 40,00
g(g)= 27,8795
L= 17,51
T= 8,90
B= 0,98

Zalóm
w lewo
g(g)= 0,7156

Zalóm
w prawo
g(g)= 2,7725

- LEGENDA**
- Obszar objęty opracowaniem, zakres oddziaływania inwestycji
liniowa granica pasa drogowego
- Granice MPZP
Kr. wysoki
Kr. najazdowy
Obrzeże
Paliśada
Balustrada
Barieroporzecz
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE**
- eHVN — sieć energetyczna
— g — sieć wodociągowa
— g — sieć gazowa
— ks — kanalizacja sanitarna
— l — sieć teletechniczna
- granice działek
— Istniejąca opłata oświetleniowa (na istniejącym słupie)
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA**
- Wpust deszczowy
Drzewa do wyrzutki
Ogrodzenie
Kanal deszczowy
- ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**
- zabezpieczenie sieci teletechnicznej - nura ochronna
- ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- Jezdnia I (now. asfaltowa, Km 0+000,00-0+190,00)
Jezdnia II (now. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650-0+825,00)
Jezdnia III (now. asfaltowa, Km 0+250,00-0+650,00; 0+825,00-1+000,00)
Pobocze (now. destruk. asfaltowy)
Zjazd (now. bet. kostka brukowa kol. czarny)
Miejsc. postojowe (now. bet. kostka brukowa kol. szary)
Studnia deszczowa
Kanal deszczowy
Wpust deszczowy wraz z przykanalikiem
Korytko betonowe (szer. 55 wys. 38 dł. 50 cm)
Betonowe przepusty pod jezdnią
- Zieleń
Umocnienia ażurowe skarp 1:1
Rów umocniony ażurowo
Umocnienia narzutem kamiennym
Umocnienia gabionowe
Chodnik (now. bet. kostka brukowa kol. szary)
Korytka mładowe 60x15x50 wraz z drenem
Ściek przykrawężnikowy
Korytka przejazdowe
Nowa lokalizacja ogrodzenia
- Projektowana opłata oświetleniowa na istniejącym słupie
Przebudowa istniejącego słupa (zmiana lokalizacji, montaż opłaty oświetleniowej)
Przebudowa istniejącego słupa (zmiana lokalizacji, przeniesienie opłaty oświetleniowej z demontowanego słupa)

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. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)".		
inwestor:	Gmina Andrychów ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów		
adres inwestycji:	ul. Inwałdzka w Zagórniku jednostka ewid.: 121801.5 Andrychów - obszar wiejski, obręb: 0007 Zagórnik		
stadium:	Projekt zagospodarowania terenu CZ. 2		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
data:	07.2019	skala:	1:500
		nr rys.	1.2