



USŁUGI  
GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE  
mgr inż. Wojciech Marczyński  
34-122 Wieprz, ul. Centralna 20  
NIP 551-108-20-13 REGON 831810556  
tel. 501 207 512

POWIAT: WADOWICKI  
GMINA: ANDRYCHÓW  
OBRĘB: ZAGÓRNIK  
121801 5.0007  
NGK. 6640.3992 20X6

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500  
SEKCJA: 172.233.172, 172.233.174,  
172.233.222  
Układ współ. płaskich 2000/21  
Układ wys. Kronsztadt 86

Mapa powstała w wyniku:  
- pomiaru bezpośredniego;  
- wektoryzacji mapy zasadniczej 172.233.172, 174, 222

Pomiarem objęto:  
- sytuację terenu;  
- rzeźbę terenu;  
- ukształtowanie podziemne;  
- granice własności naniezione kolorem zielonym  
na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.  
W zakresie aktualizacji brak służebności gruntowych.  
W zakresie aktualizacji brak projektów opiniowanych na ZUP.

linie rozgraniczające w MPZP  
granice działki  
zakres aktualizacji  
kontury użytku nieograniczone w EJB

Podkreślono, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pomiaru bezpośredniego i kartograficznego, który nie ma charakteru dokumentu technicznego w rozumieniu ustawy o ewidencji map i nie może być używany do celów innych niż określone w niniejszym dokumencie.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA WADOWICKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1218.2019.514
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji map zasobu	07-02-2018
Inicj., nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Podpis]</i> mgr inż. Anna Nizińska Inżynier w Wydziale Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

Wieprz, dn. 02.11.2017r.  
Wykonał:  
GEODETA UPRAWNIONY  
Upis nr 18573  
mgr inż. Wojciech Marczyński

**LEGENDA**

**ELEMENTY ISTNIEJĄCE**

- eNN — sieć energetyczna
- W — sieć wodociągowa
- G — sieć gazowa
- KS — kanalizacja sanitarna
- T — sieć teletechniczna
- gr — granice działek
- grMPZP — granice MPZP
- grPAS — granica pasa drogowego
- ist — istniejąca opora oświetleniowa (na istniejącym słupie)

**ELEMENTY DO USUNIĘCIA**

- Wpust deszczowy
- Ogrodzenie
- Kanal deszczowy
- Skup elektroenergetyczny wraz z siecią napowietrzną - do usunięcia

**ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE**

- Jezdnia (naw. asfaltowa, km 0+000,00-0+992,70)
- Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)
- Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)
- Miejca postojowe (naw. bet. kostka brukowa kol. szara)
- Betonowe przepusty pod jezdnią
- Umożliwienia rowu płytami ażurowymi 1:1
- Umożliwienia narzutem kamiennym
- Umożliwienia gabionowe
- Skarpa umocniona płytami ażurowymi
- Przepust wraz ze ściankami czołowymi

**ELEMENTY REMONTOWANE**

- Jezdnia (naw. asfaltowa, km 0+992,70-0+999,99)
- Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)
- Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)
- Umożliwienia rowu płytami ażurowymi 1:1
- Betonowe przepusty pod jezdnią

**DRZEWIA/KRZEWY DO WYCINCIĄ**

- Drzewa do wycinki

**ELEMENTY NIEOBJĘTE WNIOSEM O ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH**

**URZĄDZENIA BEZPIECZYSTWA RUCHU**

- Balustrada
- Barieroporzędek
- Bariera energochłonna

**ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

- zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej, teletechnicznej - rura ochronna
- zabezpieczenie sieci gazowej - obсыпка piaskowa

URZĄD MIEJSKI W ANDRYCHÓW!  
Wydział Inwestycji i Drogownictwa  
Rynek 15, 34-120 Andrychów  
załącznik do pisma z dnia 28.12.2020r.  
znak: B110.12.04.00.05.12

Kierownik Wydziału  
*[Podpis]*  
Szymon Wójcik

<b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 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 od km 0+000,00 do km 0+992,70 oraz remont od km 0+992,70 do km 0+999,99 drogi gminnej ul. Inwałdzkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)"
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15 34-120 Andrychów
adres inwestycji:	ul. Inwałdzka w Zagórniku jednostka ewid.: 121801_5 Andrychów-obszar wiejski, obręb: 0007 Zagórniki
stadium:	Plan sytuacyjny cz.2
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07
data:	10.2020
skala:	1:500
nr rys.	1.2