



USŁUGI  
GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE  
mgr inż. Wojciech Marczyński  
34-122 Wieprz, ul. Centralna 20  
NIP 551-108-20-13 REGON 951810556  
tel. 501 207 512

POWIAT: WADOWICKI  
GMINA: ANDRYCHÓW  
OBRĘB: ZAGÓRNIK  
121801 5.0007  
NGK.6640.3992.2016

# 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 naniesione kolorem zielonym  
- granice działki  
- zakres aktualizacji  
- kontury użytków nieużytkowane w EdB

linie rozgraniczające wg MPZP  
granice działki  
zakres aktualizacji  
kontury użytków nieużytkowane w EdB

Powinno być, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne wpisany do ewidencji materiałów planistycznych zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA WADOWICKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1248.2018.514
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	07-02-2018
Inicjał, 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  
Uprawa nr 18573  
mgr inż. Wojciech Marczyński

**ELEMENTY ISTNIEJĄCE**

eN

 sieć energetyczna

w

 sieć wodociągowa

g

 sieć gazowa

ks

 kanalizacja sanitarna

t

 sieć teletechniczna

granice działek

granica pasa drogowego

istniejąca oprawa oświetleniowa (na istniejącym słupie)

Wpust deszczowy

Ogrodzenie

Kanał deszczowy

Słup elektroenergetyczny wraz z siecią napowietrzną - do usunięcia

Betonowy przepust

Balustrada

Barieroporecz

Bariera energochłonna

**ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE**

Jeźdnia (naw. asfaltowa, km 0+000,00-0+992,70)

Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)

Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)

Miejsca postojowe (naw. bet. kostka brukowa kol. szara)

Umoocnienia rowu płytami azurowymi 1:1

Umoocnienia narzutem kamiennym

Skarpa umocniona płytami azurowymi

Przepust wraz ze ściankami czołowymi

Betonowe przepusty pod jeźnią

Jeźdnia (naw. asfaltowa, km 0+992,70-0+999,99)

Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)

Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)

Umoocnienia rowu płytami azurowymi 1:1

Betonowe przepusty pod jeźnią

**ELEMENTY BUDOWANE**

Chodnik (naw. bet. kostka brukowa kol. szary)

Budowana studnia deszczowa

Budowany kanał deszczowy wraz z przykanalikiem

Korytko betonowe (szer. 55wys. 38dl. 50cm) wraz z drenażem

Korytko przejazdowe wraz z drenażem

Korytko muldowe 60x15x50 wraz z drenażem

Korytko muldowe 60x15x50

Nowa lokalizacja ogrodzenia

Kanał technologiczny

Sieć kablowa doświetlenia przejścia dla pieszych

Budowa słupów doświetlenia przejścia dla pieszych

Sieć elektroenergetyczna+oświetleniowa napowietrzna

Budowana oprawa oświetleniowa na istniejącym słupie

Budowa słupa wraz z oprawą oświetleniową (zmiana lokalizacji ist. słupa, montaż oprawy oświetleniowej)

Budowa słupa wraz z oprawą oświetleniową (zmiana lokalizacji ist. słupa, przeniesienie oprawy oświetleniowej z demontowanego słupa)

Ściek przykrawężnikowy

Palisada

Obrazce typu "L"

Drenaż odwadniający

Zieleni

**URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU**

zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej, teletechnicznej - rura ochronna

zabezpieczenie sieci gazowej - obsypka piaszkowa

**ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej, teletechnicznej - rura ochronna

zabezpieczenie sieci gazowej - obsypka piaszkowa

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST  
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 | pracownia1@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. Inwaldzkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Przebudowa ul. Inwaldzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)"
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15 34-120 Andrychów
adres inwestycji:	ul. Inwaldzka w Zagórniku jednostka ewid.: 121801_5 Andrychów-obszar wiejski, obręb: 0007 Zagórniki
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny cz. 2
branża:	Sanitarna-sieć kanalizacji deszczowej
stadium:	Projekt wykonawczy
projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09
data:	10.2020
skala:	1:500
nr rys.	1.2