



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;
- uzbromienie podziemne;
- granice własności naniesiono kolorem zielonym na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej

W zakresie aktualizacji brak służebności gruntowych.

W zakresie aktualizacji brak projektów opiniowanych na ZUDP.

- linie rozgraniczające wg MPZP
- granice działek
- zakres aktualizacji
- kontury użytków nieużytkowane w EGIB

Pozwódcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego 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
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	 mgr inż. Anna Nizińska Inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eNN — sieć energetyczna
- w — sieć wodociągowa
- g — sieć gazowa
- ks — kanalizacja sanitarna
- t — sieć teletechniczna
- granicie działek
- granicie MPZP
- granica pasa drogowego
- istniejąca oprawa oświetleniowa (na istniejącym słupie)

ELEMENTY DO USUNIĘCIA

- Wpust deszczowy
- Ogrodzenie
- Kanal deszczowy
- Słup elektroenergetyczny wraz z siecią napowietrzną - do usunięcia
- Betonowy przepust

URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

- Balustrada
- Barieroporecz
- Bariera energochłonna

ZABEZPIECZENIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

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

LEGENDA

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- Jezdnia (now. bet. kostka brukowa kol. szary)
- Pobocze (now. destrukta asfaltowy)
- Zjazd (now. bet. kostka brukowa kol. czerwony)
- Miejsko postojowe (now. bet. kostka brukowa kol. szary)
- Umoocnienia rowu płytami ażurowymi 1:1
- Umoocnienia narzutem kamiennym
- Skarpa umocniona płytami ażurowymi
- Przepust wraz ze ściankami czołowymi
- Betonowe przepusty pod jezdnią
- Umoocnienie skarp gąbionowe

ELEMENTY REMONTOWANE

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

ELEMENTY BUDOWANE

- Chodnik (now. bet. kostka brukowa kol. szary)
- Budowana studnia deszczowa
- Budowany kanał deszczowy wraz z przykanalikiem
- Korytko betonowe (szer. 55 wys. 38 dł. 50 cm) wraz z drenazem
- Korytko przejazdowe wraz z drenazem
- Korytko muldowe 60x15x50 wraz z drenazem
- Korytko muldowe 60x15x50
- Nowa lokalizacja ogrodzenia
- Kanal technologiczny
- Sieć kablowa doświetlenia przejścia dla pieszych
- Budowa słupów doświetlenia
- 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
- Obrzeże typu "L"
- Drenaż odwadniający
- Zieleń

POWIAT: WADOWICKI
GMINA: ANDRYCHÓW
OBREB: ZAGÓRNIK
121801.5.0007
NGK. 6640.3992.2016

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

Wieprz, dn. 02.11.2017r.

Wykonał:

GEODETA UPRAWNIONY
Uprawa nr 18573
mgr inż. Wojciech Marczyński

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 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		
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny cz. 1		
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.	1.1