

- zakres opracowania
- granice działek ewidencyjnych
- granice konturów klasyfikacyjnych
- linia rozgraniczająca tereny wyznaczone w planie miejscowym

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, obiekt objęty jest następującymi jednostkami urbanistycznymi planu:

- MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- KDI – tereny dróg, ulic lokalnych
- ZW – tereny zieleni przyrodnej
- WS – tereny wód powierzchniowych
- ZL – tereny leśne

Mapa powstała w wyniku aktualizacji cyfrowej mapy zasadniczej

Pomiarem objęto:

- sytuację
- rzęzbę terenu

Kolorem zielonym wniesiono granice działek na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Nie wykonywano uzgodnień branżowych.

Nie sprawdzano obciążeń gruntowych ujawnionych w KW.

Mapa została wykonana bez ustalenia przebiegu granic ewidencyjnych działek. Charakter planowanej inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów. Granice działek ewidencyjnych nie spełniają kryteriów dokładnościowych określonych w rozporządzeniu.



Projekt zagospodarowania terenu został wykonany na mapie do celów projektowych przyjętej do zasobów geodezyjnych i kartograficznych Ośrodka Geodezyjnego Starostwa Powiatowego w Bielsku-Białej pod nr P.2402.2018.3500 w dniu 03.10.2018, KERG nr ID: 6640.858.2018

- LEGENDA DROGOWA:**
- OS DROGI GMINNEJ
 - ISTNIEJĄCA KRAWĘDZ Z PRAWIEJ STRONY
 - ISTNIEJĄCY KRAWĘCZNIK BETONOWY Z LEWEJ STRONY
 - PROJEKTOWANY KRAWĘCZNIK BETONOWY – WYSOKI 20x30cm – O ODKRYCIU 12cm
 - PROJEKTOWANY KRAWĘCZNIK BETONOWY NAJZDOLNY 15x25x100cm – O ODKRYCIU 4cm
 - PROJEKTOWANY KRAWĘCZNIK BETONOWY NAJZDOLNY 15x25x100cm – O ODKRYCIU 6cm
 - PROJEKTOWANY KRAWĘCZNIK BETONOWY "NA PŁASKO" 15x30cm – NA ZIELEZIE INDYWIDUALNYM
 - PROJEKTOWANE POBOCZE BETONOWE 8x30cm
 - KRAWĘDZ POBOCZA
 - ŚCIEK Z KOSTKI BETONOWEJ – szer. 30cm
 - PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ O NAMIERZCHNI BITUMICZNEJ
 - ZJAZD INDYWIDUALNY O NAMIERZCHNI BITUMICZNEJ
 - ZJAZD INDYWIDUALNY O NAMIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
 - POBOCZE O NAMIERZCHNI Z KRUSZYNA
 - PROJEKTOWANA STUZIENKA ŚCIEKOWO-REWIZYJNA ŻELBETOWA Ø800mm
 - PROJEKTOWANA STUZIENKA REWIZYJNA ŻELBETOWA Ø600mm
 - PROJEKTOWANA STUZIENKA ŚCIEKOWA PE Ø600mm OSADNIKOWA
 - PROJEKTOWANA STUZIENKA ŚCIEKOWA PE Ø600mm BEZOSADNIKOWA
 - PROJEKTOWANY PRZYKANAL Z RUR PVC Ø200mm
 - PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY Z RUR PVC Ø300mm

- LEGENDA SIECI BRANŻOWYCH:**
- ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ GAZOWA
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA NAPOWIETRZNA
 - ISTNIEJĄCA SIĘĆ TELEFICZNA NAPOWIETRZNA
 - ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENIOWY

temat: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. OLIMPIJSKIEJ W SZCZYRKU		inwestor: GMINA SZCZYRK 43-370 Szczyrk ul. Beskidzka 4	
treść: PLAN SYTUACYJNY		jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra	
zespoł projektowy: mgr inż. Andrzej Zaniat upr. RINB-VI-U-7342/77-98 specjalność: konstrukcyjno-budowlana sprawdził: mgr inż. Tomasz Szafrński upr. SLK/7414/PWB/18 specjalność: drogowej	podpis:	stadium: projekt wykonawczy	skala: 1:20
		nr rys.	1.