



- LEGENDA:**
- rozbiórka + odzwierciedlenie istniejącej konstrukcji jezdni – beton asfaltowy / pow. 2259,49 m²
 - krzewienie na zimno (br. 2cm) + odzwierciedlenie AC16W (5cm) i AC15 (4cm) – beton asfaltowy / pow. 3062,80 m²
 - proj. zatoki postojowej do jezdni asfaltowej – brukowa kaskada betonowa typu "holand" koloru szarego / pow. 1259,96 m² (stanowisko wyznaczone na planie kaskady betonowej typu "holand" koloru czerwonego)
 - proj. zjazd – beton asfaltowy / pow. 535,28 m²
 - proj. zjazd – brukowa kaskada betonowa typu "holand" koloru czerwonego / pow. 259,50 m²
 - proj. chodniki – brukowa kaskada betonowa koloru szarego / pow. 1882,02 m²
 - isto. powierzchnie wybrukowane – brukowa kaskada betonowa
 - odw. tereny zielone – ziemia urodzajna / pow. 175,28 m²
 - isto. krawężnik betonowy
 - proj. krawężnik betonowy 15x30cm (wysięsiny 12cm)
 - proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wysięsiny 4cm)
 - proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wysięsiny 2cm)
 - proj. obrzeże betonowe 8x30cm
 - proj. rury ochronne (osłony) dwudzielne – brzoza sanitarna, telefoniczna, elektroenergetyczna
 - proj. przebieg konstrukcyjny
 - proj. spadek poprzeczny nawierzchni
- Sieci Projektowane - Branża Sanitarna:**
- proj. studnia kanalizacyjna Øx1200
 - proj. kanalizacja deszczowa
 - proj. wylot deszczowy

Powiat: Żywiecki
Gmina: Żywiec
[241701_1]
Miasto: Żywiec
[Nr 0007]

KERG: 3225/2016
Nr zlec: 22/2016

**MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH**
aktualna na dzień 23.09.2016

powstała w wyniku aktualizacji
mapy zasadniczej 6.117.31.23.2.4, 6.117.31.23.4.2,
6.117.31.24.1.3, 6.117.31.24.3.1, 6.117.31.24.1.4,
6.117.31.24.3.2.

skala 1:500

układ poziomy: "2000"
układ wysokościowy: Kronsztadt 86

Pomiarom objęto :
sytuację terenu, rzeźbę terenu, ukształtowanie terenu (oznaczone
kolorem zielonym) – naniesiono na podstawie numerycznej mapy
evidencyjnej. Nie wyklucza się istnienia w terenie ukształtowania
podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji
oraz nie zgłoszonego przez instytucje branżowe.

Aktualizacja mapy zasadniczej wykonana w celu zmodernizowania
nawierzchni drogowych.

Charakter projektowanej inwestycji nie wpływa na sposób
zagospodarowanie gruntów objętych mapą do celów projektowych.

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen
służebnościami gruntowymi.

PP Oznaczenia terenów o różnym przeznaczeniu
KDI według Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego

Wykonano:
Żywiec dn 23.09.2016

Usługi Geodezyjne "EURO-GEOD" s.c.
mgr inż. Łukasz Szemik, Maria Szemik
34-300 Żywiec, ul. Ża Wody 7
NIP: 553-244-15-59, REGON 241123150
tel. 034-257-454

PRACOWNIA DROGOWA
AB-PROJEKT

mgr inż. Andrzej BZÓWKA
41-215 Sosnowiec
ul. Starzyńskiego 53
Tel/Fax: 32 263-39-33
NIP: 631-166-41-13

DATA WYKONANIA: 5/06/2016/05
z dnia 16.11.2016r.

MIĘDZYNIEZOWY
ul. Rynek 2, 34-300 Żywiec

Tytuł projektu: "Remont nawierzchni ulicy Stolarskiej w Żywcu"

Projekt zagospodarowania terenu

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz OSTASZEWSKI	WYKONAŁ: W. PŁ.	DATA: 1:500
OPRACOWAŁ: W. PŁ.	DATA: listopad 2016	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej BZÓWKA	W. PŁ.: 107 / 08	BRANŻA: DROGOWA
OPRACOWAŁ: W. PŁ.	DATA: 2	