



LEGENDA - BRANŻA DROGOWA:

- frezowanie na zimno (sr. 5cm) + odtworzenie AC16W (4cm) i AC15 (4cm) – beton asfaltowy / pow. 2565,31 m<sup>2</sup>
- odtw. jezdnia (skrzyżowanie z ul. Wesołą) – rozbiórka + odtw. konstrukcji nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego / 95,21 m<sup>2</sup>
- proj. zjazdy – brukowa kostka betonowa bezfazowa typu "Holland" koloru czerwonego / pow. 377,94 m<sup>2</sup>
- proj. chodniki – brukowa kostka betonowa bezfazowa typu "Holland" koloru szarego / pow. 1580,91 m<sup>2</sup>
- proj. zatoki postojowe dla pojazdów osobowych – brukowa kostka betonowa typu "Holland" koloru czarnego / pow. 102,84 m<sup>2</sup>
- odtw. tereny zielone – ziemia urodzajna / pow. 115,77 m<sup>2</sup>
- istn. powierzchnie wybrukowane
- istn. krawężnik betonowy
- proj. krawężnik betonowy 20x30cm (wysięsiony 12cm)
- proj. krawężnik betonowy 20x22cm (wysięsiony 3cm)
- proj. krawężnik betonowy 20x22cm (wysięsiony 2cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x30cm (wysięsiony 12cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wysięsiony 6cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wysięsiony 3cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wysięsiony 2cm)
- proj. opornik drogowy betonowy 12x25cm (wysięsiony 0cm)
- proj. obrzeże betonowe 6x30cm
- proj. rury ochronne (osłonowe) dwudzielne – branża sanitarna, teletechniczna, elektroenergetyczna
- proj. przekrój konstrukcyjny
- proj. spadek poprzeczny nawierzchni

Sieci Projektowane - branża SANITARNA:

- proj. studnia kanalizacyjna DN1200
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. wpuł deszczowy
- istn. wpuł uliczny przeznaczony do likwidacji

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZOSTAŁ SPORZĄDZONY  
NA KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
PRZYJĘTEJ DO PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Powiat: żywiecki  
Gmina: Żywiec  
[241701\_1]  
Miasto: Żywiec  
[Nr 0007]

KERG: 2662/2015

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
aktualna na dzień 28.09.2015

powstała w wyniku aktualizacji  
mapy zasadniczej: 6.117.31.19.2.3, 6.117.31.19.4.1,  
6.117.31.19.4.3, 6.117.31.19.4.4

skala 1: 500

układ poziomy: "2000"  
układ wysokościowy: Kronsztadt 86

Pomiarom objęto :  
sytuację terenu, rzeźbę terenu, uzbrojenie – granice własności (oznaczone  
kolorami: zielonym) – naniesiono na podstawie numerycznej mapy  
wizyjnej. Nie wykazała się latwizja w terenie użycia  
podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji  
oraz nie zgłoszonego przez instytucję branżową.

Aktualizacja mapy zasadniczej wykonana pod projekt  
zagospodarowania gruntów objętych mapą do celów projektowych

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

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

Oznaczenia terenów o różnym przeznaczeniu  
według Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego

Wykonano:

mgr inż. Andrzej BŻÓWKA  
41-215 Sosnowiec  
ul. Staryńskiego 51  
Tel/Fax: 32 263-39-33  
NIP: 631-166-41-13

Wykonano:

mgr inż. Andrzej BŻÓWKA  
41-215 Sosnowiec  
ul. Staryńskiego 51  
Tel/Fax: 32 263-39-33  
NIP: 631-166-41-13

Wykonano:

mgr inż. Andrzej BŻÓWKA  
41-215 Sosnowiec  
ul. Staryńskiego 51  
Tel/Fax: 32 263-39-33  
NIP: 631-166-41-13

**PRACOWNIA DROGOWA**  
**AB-PROJEKT**

mgr inż. Andrzej BŻÓWKA  
41-215 Sosnowiec  
ul. Staryńskiego 51  
Tel/Fax: 32 263-39-33  
NIP: 631-166-41-13

Umowa 318/2018/OŚ  
z dnia 22.05.2018r.

MIĘDZYMIASTO  
ul. Rynek 2; 34-300 Żywiec

Tytuł projektu:  
**Projekt zagospodarowania terenu**

OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grzegorz OSTASZEWSKI	WSP.:		PROJEKTOVAŁ:		SKALA:	1:500
OPRACOWAŁ:		WSP.:		PROJEKTOVAŁ:		DATA:	wrzesień 2018
PROJEKTOVAŁ:	mgr inż. Andrzej BŻÓWKA	WSP.:	107 / 98	PROJEKTOVAŁ:		BRANŻA:	DROGOWA
OPRACOWAŁ:		WSP.:		PROJEKTOVAŁ:		W. WYS.	D.2