



układ współrzędnych protokatałowy: **PUNG 2000**
 układ wysokościowy: **KRONSZTADT-86**
 województwo: 24 - śląskie
 jedn. ewid.: 0001 CZELADŹ
 obręb : 6.130.30.05.1.3
 sekcje : 6.130.30.05.1.4
 : 6.130.30.05.3.1
 : 6.130.30.05.3.2

* Nie wykonano niniejszego projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości.
 ** Nie wykonano niniejszego projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości.
 *** Nie wykonano niniejszego projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości, nie wykonano w całości projektu w całości.

G E O M E D Marek Domagała
 41-608 Świątobłocice ul. Góleszyców 3
 tel.: 0 101 270 760 fax: 0 101 270 698
 NIP: 634-161-83-21 REGON: 240573253498498

BGP. 6640.2182.2015

wykonał : Marek Domagała
 nr upr. : 18679
 data : 14.10.2015 r.

Granice działek nie są określone z wymagana dokładnością, niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budowlanego w tym zakresie bliżej niż 0.5 m. od granicy działki.

Legenda:

- Proj. rzędne
- Proj. wpust uliczny
- Proj. droga wewnętrzna z kostki betonowej - ul. A.Asnyka
- Proj. droga wewnętrzna z betonu asfaltowego - ul. A.Asnyka
- Proj. droga wewnętrzna z betonu asfaltowego - ul. G.Zapolskiej
- Proj. miejsca postojowe z kostki betonowej - przy ul. G.Zapolskiej
- Proj. zjazdy indywidualne z kostki betonowej
- Proj. zjazdy publiczne 3 i 4 z betonu asfaltowego - ul. G.Zapolskiej
- Proj. zjazd publiczny nr 1 z kostki betonowej - ul. A.Asnyka
- Proj. zjazd publiczny nr 2 z betonu asfaltowego - ul. A.Asnyka
- Proj. chodnik z kostki betonowej - wzdłuż ulicy Spacerowej
- Proj. chodnik z kostki betonowej - wzdłuż ulicy wewnętrznych
- Proj. teren zielony
- Proj. kanalizacja sanitarna D2315 PVC-U SN8 ze studniami bet. Ø1000mm i przykanalikami D2200 PVC-U SN8 do granic posesji oraz pod wpusty uliczne
- Drzewo do usunięcia
- Proj. sieć wodociągowa D2125, 110, 40 PE100 SDR11 - wg odrębnego oprac.
- Proj. kanalizacja sanitarna D2200 PVC-U SN8 - wg odrębnego oprac.
- Proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x25mm² - wg odrębnego oprac.
- Proj. oprawa LED 38 na słupie aluminiowym anodowanym o wys. H=4,5m - wg odrębnego oprac.
- Proj. oprawa LED 38 na słupie aluminiowym anodowanym o wys. H=7,0m z wysięgnikiem o długości 1,2m lub 0,6m - wg odrębnego oprac.
- Proj. uzienienie ochronne - wg odrębnego oprac.
- Istn. wodociąg stalowy do wyłączenia z eksploatacji
- Zakres aktualizacji mapy

INWEST-EKO-GAZ 41-800 Zabrze ul. Pawlica 25B tel./fax. (032) 370 00 27

Opracował: mgr inż. Marek Czarniecki		Opracował: Budowa urządzeń infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Gabrieli Zapolskiej i Adama Asnyka w Czeladzi	
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - ulica Gabrieli Zapolskiej i Adama Asnyka			
Projektował (branda drogowca): inż. Leonard Kusz	Nr upraw. 7490	Podpis:	Skala: 1:500
Opracował: mgr inż. Marek Nazarko	Nr upraw. 7490	Podpis:	
Opracował: mgr inż. Marek Bożek	Nr upraw. 7490	Podpis:	12/2015 01
Sprawił (branda drogowca): inż. Jacek Szczepanowski	Nr upraw. 43461	Podpis:	
Sprawił (branda drogowca): mgr inż. Karolina Wądko-Domin	Nr upraw. 5164555PWC512	Podpis:	