



AGRAD  
BIURO GEODEZYJNO PROJEKTOWE  
Marcin Kostrzewski  
58 - 500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5a  
tel./fax 75 64 32 412, kom. 607 427 738

## Mapa do celów projektowych skala 1:500

województwo: dolnośląskie  
powiat: jeleniogórski  
jednostka ewidencyjna: 020601\_1, Karpacz  
obręb: 0004  
Układ wsp. płaskich: 65/4  
Układ wsp. wysokościowych: Kronsztadt  
nr ewid. zgłoszenia: OD.6640.301.2016  
nr sekcji: 461.441.1422, 1511  
Obiekt: Karpacz, ul. Konstytucji 3-go Maja, dz. 202/8

1. Uzgodnienia ZUDP: Brak opinii.
2. Informacje na temat sł. gruntowych: Brak służebności gruntowych ujawnionych w księdze wieczystej JG1J/00038791/4.
3. Aktualizację mapy wykonano: 19.04.2016 r.
4. Zakres opracowania: ————
5. Oświadczenia: Nie wyklucza się istnienia niewykazanego na niniejszej mapie uzbrojenia podziemnego, które nie było zgłoszone do ewidencji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Granice zgodne są ze stanem ewidencji gruntów. Mapa nadaje się do celów projektowych.

### Legenda:

- \* istn. kanalizacja sanitarna do odcięcia i demontażu. Na działce 203/6 w studzienice o rzędnych 609,42/.../... należy odciąć i zaślepić od zewnątrz studni odcinki dotyczące odprowadzenia ścieków z budynków 54 i 54a
- ks160- kanalizacja sanitarna
- kd160- kanalizacja deszczowa
- w50- przyłącze wodociągowe z rur PE-RC
- g63- przyłącze gazowe
- ks160- kanalizacja sanitarna. Podłączenie budynku 54a na działce 203/4
- S1- studnie kanalizacji sanitarnej
- D49- studnie kanalizacji deszczowej
- Dp SEP- separator substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem oraz bypassem, Dp- studzienka do pomiaru próbek DN425
- KD2- proj. studnia kanalizacji deszczowej DN1000 z zamontowanym regulatorem przepływu na odejściu na studnie KD1. na wysokości 0,45m zamontować przelew w kierunku studni D1
  - zbiornik p.poż. 10 m<sup>3</sup> wyposażony w przewód DN100 wyprowadzony nad poziom terenu zakończony złączem do napełniania z cysterny
  - komora betonowa pod zestaw hydroforowy dł x szer. x wys. 2,4 x 2,3x 2,05m
- SWO- studnia wodomierzowa DN1200 z wodomierzem głównym Kamstrup DN20 Q3=2,5m<sup>3</sup>/h

Rd- rury spustowe

Wp- wpusty drogowe

BIURO ARCHITEKTONICZNO - CONSULTINGOWE **BIARCO** ul. Zakopiańska 5/2, 58-560 Jelenia Góra  
tel.: + 48 604 180 170 biuro: ul. 1 Maja 14, 58-500 Jelenia Góra

nazwa projektu: <b>AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTU BUDOWLANEGO ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY URZĘDU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ</b> ul. Konstytucji 3 Maja 54 w Karpaczu (działki nr 202/8, obr. 0004, jedn. ewid. 020601_1)	nazwa rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu - zmiany</b>
inwestor: <b>GINA KARPACZ ul. Konstytucji 3 Maja 54 58-540 Karpacz</b>	data: 2 sierpnia 2022 r.
projektant: mgr inż. Paweł Kokoszka upr. nr DOŚ/0426/PBS/19	branża: Instalacje sanitarne
	skala: 1:500
	nr rysunku: <b>IS.Z-01</b>