

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy: 1:1000

Nazwa miejscowości: Budy Głogowskie

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 181606 5 Głogów Mtp.

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 0001 Budy Głogowskie

ID zgłoszenia: PODGiK.44.10.14.28.2021

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000/7

Układ wysokości: Kransztadt'86

Sporządzono wg stanu na dzień: 09.03.2021 r.

Granice obszaru aktualizacji oznaczono linią przerywaną

L.k.s.rab: 06/2021

WOJCIECH NABEL

35-101 Rzeszów, ul. Staroniwska 185D
tel. 504 292-200 NIP 813-110-24-61

imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę,
oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot

GEODETA UPRAWNIONY

Wojciech Nabel

35-101 Rzeszów, ul. Staroniwska 185D
tel. 504-292-200 NIP 813-110-24-61
Nr upr. zaw. 15874

imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety,
który sporządził mapę, oraz jego podpis

skala 1:1000

skala 1:500

LEGENDA:

| | |
|--------|---|
| | ZAKRES INWESTYCJI |
| | TEREN NIEZBĘDNY DO REALIZACJI INWESTYCJI |
| | PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK BETONOWY OBNIŻONY 15X30X100CM |
| | PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK BETONOWY 15X30X100CM |
| | PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 12X25X100CM |
| | PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100CM |
| | PROJEKTOWANE SKRYPY |
| | PROJEKTOWANE UMOCNIE NIE ROWU ZA POMOCĄ PŁYT AZUROWYCH |
| | NAWIERZCHNIA CHODNIA Z KOSTKI BETONOWEJ |
| | NAWIERZCHNIA KRUSZYWA |
| | NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH ORAZ JEZDNI |
| | PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE |
| 210,04 | RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE |
| 2% | PROJEKTOWANE SPADKI NAWIERZCHNI |
| | PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE |
| | DRZEWY WYCIECIE PRZEZ WŁAŚCICIELA DZIAŁKI 1617 |
| | PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA - w SDR 11 Ø 110 RC |
| | ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA DO LIKWIDACJI |
| | PROJEKTOWANE STUDNIE KABLOWE TYPU SKR-2 NA ZAKOŃCZENIACH I ZAŁAMANIACH CIĄGU KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO |
| | PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY ; rura osłonowa DN110/6,3/8,0kNm2, 3 rur światłowodowych DN40/3,7 oraz jednej wiązki mikrorur (7 mikrorur o średnicy zewnętrznej 12-14mm i grubości ścianki 0,75-1,0mm), instalowanych w osłonie o średnicy zewnętrznej min. DN40 +/-5. |
| | PROJEKTOWANA STUDNIA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN1200 |
| | PROJEKTOWANY PRZEPUST DN400 |
| | ZABEZPIECZENIE KABLI ZA POMOCĄ RUR OSŁONOWYCH DWUDZIELNYCH |
| | PROJEKTOWANY HYDRANT DN80 |
| | LOKALIZACJA PRZEKROJÓW POPRZECZNYCH |

STAROSTA RZESZOWSKI
Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 782)
w dniu 16.03.2022
ZAKOŃCZONO KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU /
PRZYŁĄCZY I SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ Z NARADY
PRZEPROWADZONEJ ZA POMOCĄ ŚRODKÓW
KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ.
PODGiK.430. 2021 Z up. STAROSTY
mgr inż. Przemysław Herman
Kierownik Zespołu
Obsługi Powiatowej Bazy GESUT

NAZWA INWESTYCJI:
**Budowa parkingu na potrzeby podmiejskiej
kolei aglomeracyjnej wraz z
budową/przebudową infrastruktury na działkach
1617; 1385/2; 1384; 1100/1; 1385/6 w m. Budy
Głogowskie w ramach rozbudowy drogi gminnej
108409R, klasa D**

INWESTOR:
**Gmina Głogów Małopolski
ul. Rynek 1 36-060 Głogów Małopolski**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
**PRACOWNIA PROJEKTÓW DROGOWYCH
ALL4ROADS
ul. Przemysłowa 3a/13 36-040 Boguchwała**

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
**DZIAŁKI EWID. 1617; 1385/2; 1384;
1100/1; 1385/6 OBR BUDY GŁOGOWSKIE**

| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | UPRAWNIENIA: | PODPIS: |
|---|------------------|---------|
| MGR INŻ. ŁUKASZ GARBOWSKI | | |
| <input type="checkbox"/> PROJEKTANT DROGOWY | PDK/0125/POOD/14 | |
| MGR INŻ. TOMASZ SWYNCAK | | |
| <input type="checkbox"/> SPRAWDZAJĄCY DROGOWY | PDK/0091/POOD/07 | |
| MGR INŻ. KAZIMIERZ SKWARCZOWSKI | | |
| <input type="checkbox"/> PROJEKTANT SNITARNY | 128/73/Op | |
| MGR INŻ. GRZEGORZ RECHTOŃ | | |
| <input type="checkbox"/> SPRAWDZAJĄCY SANITARNY | PDK/0007/PWOS/06 | |
| MGR INŻ. TOMASZ SUPRANOWICZ | | |
| <input type="checkbox"/> PROJEKTANT ELEKTRYCZNY | PDL/0069/PBE/16 | |
| MGR INŻ. KRZYSZTOF FILKIEWICZ | | |
| <input type="checkbox"/> PROJEKTANT ELEKTRYCZNY | PDL/0184/PWBE/15 | |

TYTUŁ RYSUNKU:

**PROJEKT ZAGOSPODAROWNIA
TERENU**

| FAZA OPRACOWANIA: | NUMER ARKUSZA: |
|---------------------------|-----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY | D.02 |
| NR PROJEKTU: DATA: | SKALA: REWIZJA: |
| D085 01.2022 1:500 | - |

| | |
|--|---|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | PODGiK.4410.1.428.2021 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Rzeszowski |
| Wykonawca prac geodezyjnych | Wojciech NABEL |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | PODGiK.4410.1.428.2021 18.03.2021 r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Wojciech NABEL Nr uprawnień 15874 |

Jestem świadomy odpowiedzialności
karnej za składanie fałszywych zeznań:

WOJCIECH NABEL

35-101 Rzeszów, ul. Staroniwska 185D
tel. 504 292-200 NIP 813-110-24-61