

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GNO.6640.2.923.2022
Obrobę ewidencyjną	BRZOZÓW
nazwa	180201_4.0001
identyfikator	Brzozów
Jednostka ewidencyjna	180201_4
nazwa	180201_4
identyfikator	
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
wysokości	Krańsztaadt 86
Mapa aktualna na dzień	14-06-2022 r.
w oznaczonym zakresie	

Mapa została wykonana bez ustalenia / ewaluacji obciążeń służebnościami gruntowymi

Mapa zawiera użytki gruntowe, które są / nie są ujętymi w bazie ewidencji gruntów i budynków

USŁUGI GEODEZYJNE GEODETA UPRAWNIONY

GEO-MAP

36-200 Brzozów, ul. Mickiewicza 22
tel./fax 13 43 40 330, NIP 686-10-1-240
tel. 601 162 789, 601 558 795

Geodeta uprawniony
inż. Andrzej Błaż
nr upr. 13488

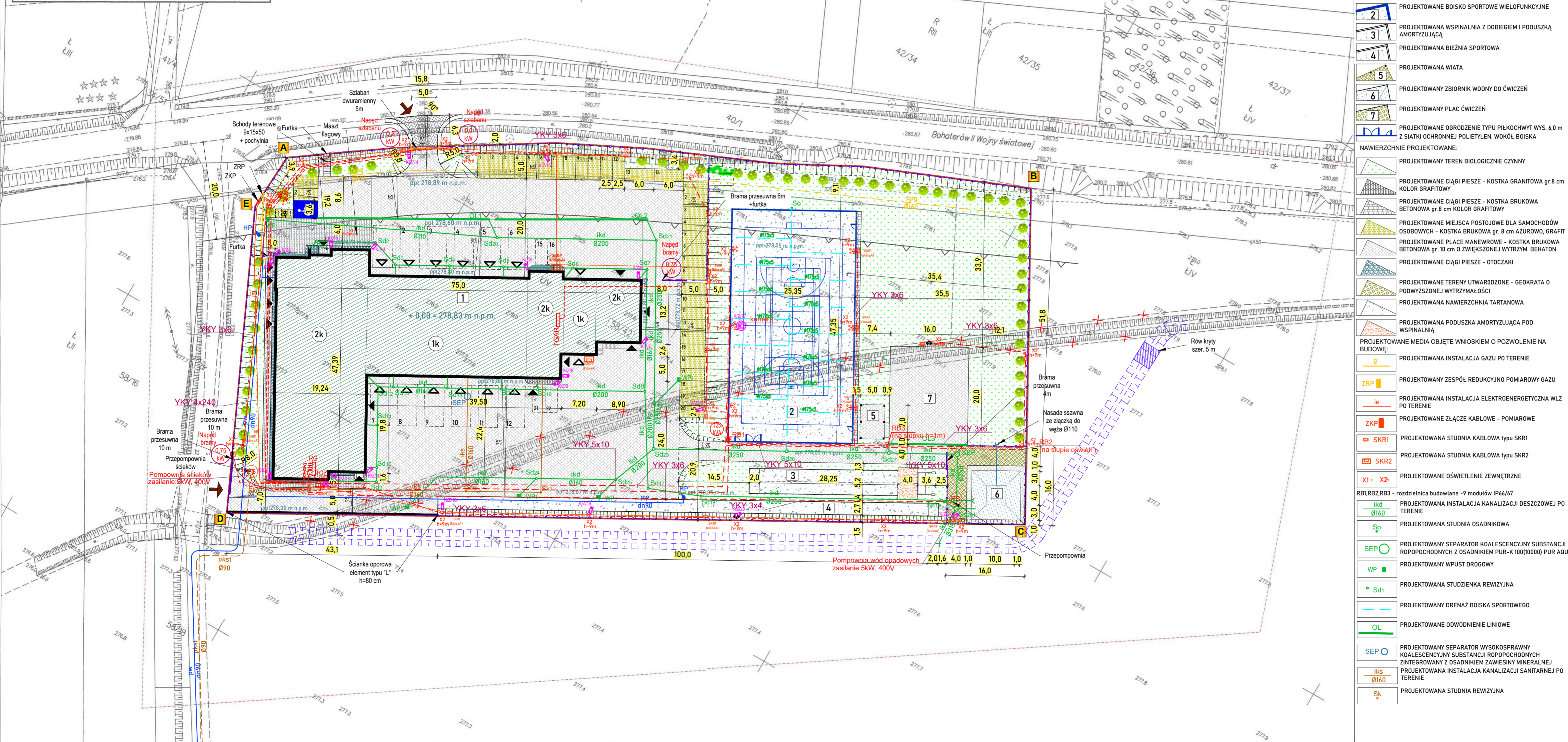
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GNO.6640.2.923.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Brzozowski

Wykonawca prac geodezyjnych: Usługi Geodezyjne "Geo-Map" s.c.
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: Protokół Weryfikacji nr GNO.6640.2.20.2022_12484 z dnia 27.06.2022r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień: Andrzej Błaż Nr uprawnień 13488

GEODETA UPRAWNIONY
nr upr. 13488
inż. Andrzej Błaż



LEGENDA:

- A** TEREN INWESTYCJI
- 1** NIEPRZEKAZALNA LINIA ZABUDOWY
- 2k** LICZBA KONDYGNACJI
- 2** PROJEKTOWANY WJAZD NA DZIAŁKĘ
- 3** PROJEKTOWANE WJĘSCIA DO BUDYNKU
- 4** PROJEKTOWANE WJAZDY DO BUDYNKU
- 5** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE 2,5x5,0 m
- 6** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH 3,6x5,0 m
- 7** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE NA ROWERY
- 8** PROJEKTOWANE SKARPY
- 9** PROJEKTOWANE BOISKO SPORTOWE WIELOFUNKCYJNE
- 10** PROJEKTOWANA WSPINALNIA Z DOBIEGIEM I PODUSZKĄ AMORTYZUJĄCĄ
- 11** PROJEKTOWANA BIEŻNIA SPORTOWA
- 12** PROJEKTOWANA WIATA
- 13** PROJEKTOWANY ZBIORNIK WODNY DO ĆWICZEŃ
- 14** PROJEKTOWANY PLAC ĆWICZEŃ
- 15** PROJEKTOWANE OGRODZENIE TYPU PIŁKOCHWYT WYS. 6,0 m z SIATKI OCHRONNEJ POLIETYLEN. WOKÓŁ BOISKA
- 16** NAWIERZCHNIE PROJEKTOWANE:
 - PROJEKTOWANY TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
 - PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZE - KOSTKA GRANITOWA gr. 8 cm KOLOR GRAFITOWY
 - PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZE - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA gr. 8 cm KOLOR GRAFITOWY
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH - KOSTKA BRUKOWA gr. 8 cm AZUROWO, GRAFIT
 - PROJEKTOWANE PLACE MANEWROWE - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA gr. 10 cm O ZWIĘKSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI
 - PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZE - OTOCZAKI
 - PROJEKTOWANE TERENY UTWARDZONE - GEOKRATA O PODWYŻSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA TARTANOWA
 - PROJEKTOWANA PODUSZKA AMORTYZUJĄCA POD WSPINALNIĄ
- 17** PROJEKTOWANE MEDIA OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ:
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU PO TERENIE
 - PROJEKTOWANY ZESPÓŁ REDUKCYJNO POMIAROWY GAZU
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA ELEKTROENERGETYCZNA WLZ PO TERENIE
 - PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE - POMIAROWE
 - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA typu SKR1
 - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA typu SKR2
 - PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ PO TERENIE
 - PROJEKTOWANA STUDNIA OSADNIKOWA
 - PROJEKTOWANY SEPARATOR KOALESCENCYJNY SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH Z OSADNIKIEM PUR-K 100(10000) PUR AQUA
 - PROJEKTOWANY WPUST DROGOWY
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA REWIZYJNA
 - PROJEKTOWANY DRENAŻ BOISKA SPORTOWEGO
 - PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE
 - PROJEKTOWANY SEPARATOR WYSOKOSPRAWNY KOALESCENCYJNY SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH ZINTEGROWANY Z OSADNIKIEM ZAWIESINĄ MINERALNEJ
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PO TERENIE
 - PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA
- 18** PROJEKTOWANE MEDIA NIE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ:
 - PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY
 - PROJEKTOWANY HYDRANT HP80
 - PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ODCINKA SIECI GAZOWEJ śr/c 0160
 - PROJEKTOWANE POZOSTAŁE ELEMENTY NIE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ:
 - PROJEKTOWANY OGRODZENIE O WYSOKOŚCI 1,7 m
 - PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA
 - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ROWU MELIORACYJNEGO

BILANS TERENU:

TEREN INWESTYCJI: 11 777,0 m²

POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNEK KP PSP I JRG: 1949,77 m² [max. 2000 m²]

POWIERZCHNIE POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW:

- BOISKO WIELOFUNKCYJNE: 1200,32 m²
- NABIEG+WSPINALNIA: 190,65 m²
- BIEŻNIA TRENINGOWA: 275,40 m²
- WIATA SKŁADOWA: 35,00 m²
- ZBIORNIK WODNY: 100,00 m²
- ŁĄCZNIE:** 3751,14 m² - 31,85%

POW. TERENÓW UTWARDZONYCH: 4 812,3 m²

POW. TERENU BIOL. CZYNNEGO: 3213,86 m² - 27,3%

MIEJSCA POSTOJOWE: samochody osobowe 39 szt. w tym 1 szt NP, samochody ciężarowe 12 szt.

PROJEKTOWANE MEDIA NIE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ:

- PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY
- PROJEKTOWANY HYDRANT HP80
- PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ODCINKA SIECI GAZOWEJ śr/c 0160

PROJEKTOWANE POZOSTAŁE ELEMENTY NIE OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ:

- PROJEKTOWANY OGRODZENIE O WYSOKOŚCI 1,7 m
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA
- PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ROWU MELIORACYJNEGO

Projektowany poziom posadzki parteru ± 0,00 = 278,83 m n.p.m.

UWAGA!
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami rzutów i elevacji oraz rysunkami branżowymi. Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.

0 5m 10m 25m 30m

RYSUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PZT

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ I JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BRZOZOWIE WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAPLECZEM SZKOLENIOWYM

ADRES:
Brzozów, gm. Brzozów, powiat brzozowski
jednostka ewidencyjna 180201_4.0001
dz. nr 58/42

INWESTOR:
Komenda Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzozowie
ul. Adama Mickiewicza 1
36 - 200 Brzozów

ARPA PROJEKT

ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów
tel. 013 424 13 52
biuro@arpaprojekt.pl

BRANŻA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTANT:
mgr inż. Joanna GOŁĄBEK
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. 12/PKOKK/2022

BRANŻA: PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH

PROJEKTANT:
mgr inż. Paweł KUŹNIAK
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr weid. PDK/0272/PW0E/13

BRANŻA: PROJEKT INSTALACJI ELEKTROENERGETYCZNYCH

PROJEKTANT:
inż. Jacek KŁODOWSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr weid. PDK/0213/PW0E/09

DATA: 09.2022 FORMAT: 420x770 SKALA: 1 : 500 REWIZJA: NR RYS: PZT-1 KRĘSIŁ: PK