

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ARKUSZ 2

skala 1 : 500

Miejscowość: Pińczów
Jedn. ewid.: 260804_4 Pińczów
Obręb ewid.: 260804_4.0013
Dz.ewid.: 191/1, 191/2

fragment sekcji:
7.135.16.10.3.4, 7.135.16.10.3.3
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich – PL-2000 strefa7
Układ wysokości – PL-KRON86-NH
Geodezyjny układ odniesienia – PL-ETRF2000

Służebności gruntowych nie stwierdzono.
Granice obszaru będącego przedmiotem aktualizacji
oznaczono ciągłą linią koloru czerwonego.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych,
które nie były przedmiotem inwentaryzacji geodezyjnej.

Mapę do celów projektowych sporządzono na podstawie istniejącej
mapy zasadniczej oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego przez
GEO-FAST Geodezyjne Usługi Paulina Chynek w czerwcu 2020 roku.
Granice nieruchomości przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów i budynków

GEO-FAST
Geodezyjne Usługi
Paulina Chynek
ul. Działkowicza 15, 28-100 Busko-Zdrój
NIP: 6551830251 tel. 518-768-669

GEODETA UPRAWNIONY
ZAKRES 1
Nr upraw. 22858
Paulina Chynek

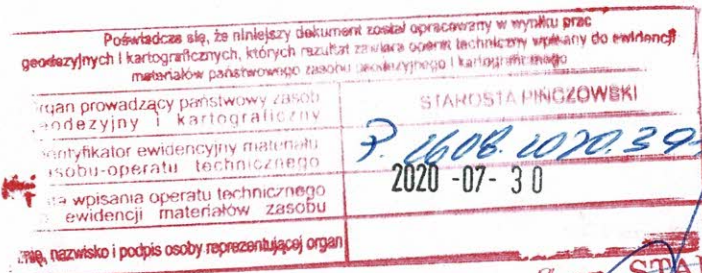
KERG- GN.VIII.6642.1.344.2020 Busko-Zdrój, 23.06.2020 r.

LEGENDA

Na mapę naniesiono linię i oznaczenia MPZP

A MN26...

Nieprzekraczalna linia zabudowy



Z up. STAROSTY
GEODETA POWIATOWY
mgr inż. Jarosław Sadur

ORIENTACJA

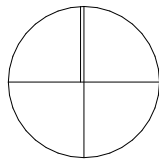
W skali 1:10 000



LEGENDA

- A
- granicie działek 191/1, 191/2, 274/1
 - zakres opracowania/ zakres oddziaływania inwestycji
 - kalenica
 - elevacja frontowa
 - projektowane ogrodzenie
 - istniejąca zabudowa
 - projektowana zabudowa
 - powierzchnia biologicznie czynna
 - projektowana nawierzchnia z kostki brukowej
 - droga dojazdowa
 - projektowane wejście główne do budynku
 - projektowane wejście pomocnicze do budynku
 - projektowane wejście na teren opracowania
 - projektowany wjazd na miejsce opracowania
 - projektowane miejsce parkingowe
 - elementy do wyburzenia
 - projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
 - istniejące przyłącze instalacji elektrycznej do przebudowy
 - projektowana zewnętrzna instalacja elektryczna- oświetlenie zewnętrzne
 - projektowana zewnętrzna instalacja gazowa
 - projektowane przyłącze instalacji gazowej (wg odrębnego opracowania)
 - projektowana skrzynka gazowa
 - projektowana zieleń niska
 - projektowany śmietnik
 - skarpa/ nasyp

Bilans terenu projektowanego	
Typ powierzchni	Pow. [m2]
Powierzchnia biologicznie czynna	294,0
Powierzchnia utwardzona	74,9
Powierzchnia zabudowy	316,6
	685,5 m ²



UWAGA!

Rysunki należy rozpatrywać wraz z częścią opisową projektu oraz projektami branżowymi.

PROJEKTANT GŁÓWNY	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	PROJEKTANCI
mgr inż. arch. Wojciech Gawinowski	dr inż. arch. Wojciech Sumlet	mgr inż. arch. Karolina Kocyla
NR UPRAWNIENI MPOIA/055/2010	NR UPRAWNIENI MPOIA/053/2011	-

vostok design

ul. Syrokomi 7/2
30-102 Kraków
www.vostok.design
573 260 59 81 NIP
info@vstok.eu
+48 500 254 099

BRANŻA
Architektura
FAZA
Budowlano- wykonawczy
DATA
lipiec 2020

INWESTOR
Gmina Pińczów
ul. 3 maja 10 Pińczów 28- 400

OBREB
0013
NR DZIAŁKI
189, 191/1, 191/2, 192, 193, 274/1

ADRES
ul. Batalionów Chłopskich 32 Pińczów 28- 400

INWESTYCJA

Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku „Domu Arielskiego” w ramach zadania „Rozwój społeczno- gospodarczy Gminy Pińczów poprzez renowację zabudów „Domu Arielskiego” oraz Budynku Stacji Wąskotorowej” wraz z budową instalacji wewnętrznej gazowej, wentylacji mechanicznej, przebudową instalacji elektrycznej, wodno- kanalizacyjnej i centralnego ogrzewania

RYСУNEK

Projektowane zagospodarowanie terenu