

Mapa do celów projektowych

arkusz mapy 252.314.163.164

Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej
Miejscowość

6640.416.2015
Bielsk

Jednostka ewidencyjna

identyfikator
nazwa

141501_2
Bielsk

Obręb ewidencyjny

identyfikator
nazwa

0001
BIELSK

Skala mapy

Nazwa układu
współrzędnych

Prostokątnych płaskich
wysokości

Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji

1965 strona 2
Kronstadt 86
Linia przerywana

Oznaczenie linii mającej o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie badano

Geodezyjne

nr 74.313.44.63 Region I 140218272
tel. (24) 263.01.14, kom. 603.206.200

Płock dn. 19.02.2015

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. Henryk Baranowski
nr opr. 436/2015
21.08.2015
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
bez uwag z uwagami

Uzgodniono pod względem
wymagań higienicznych i
zdrowotnych bez zastrzeżeń
(z zastrzeżeniami)

Data 2015.08.26
Lp. 105/15

mgr inż. Andrzej Gontarek
rozbiórka do spraw sanitarnohigienicznych
nr uprawnień 1/548/06/01 w zakresie bud.
przemysłowych i ogólnego bez stałego zatrudnienia
Sieciechów k/Kalina, tel. 254-6-4-38

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Mariusz Hacia
uprawnienia budowlane
nr MAZ/063/PW/05/04
do projektowania i nadzoru nad robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
projektowania i nadzoru nad robotami
budowlanymi w zakresie: 1. budownictwa ogólnego
2. budownictwa przemysłowego i handlowego
3. budownictwa drogowego i kolejowego
4. budownictwa wodnego i melioracyjnego
5. budownictwa energetycznego

Szkic orientacyjny 1:25000

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń
podziemnych nie pokazanych na mapie które nie
zostały odnotowane podczas wykonanego inwentaryzacji
geodezyjnej lub które nie zostały zgłoszone
do prowadzącej przedsięwzięcie.

STAROSTA PŁOCKI
ZATWIERDZA
Załącznik do decyzji
21.09.2015
z dnia 21.09.2015

Z up. STAROSTY

inż. Agnieszka Kołodziejska
inżynier Rotoru Gospodarki Przestrzennej
w Wydziale Architektury i Budownictwa

LEGENDA:

- sieć kanalizacji sanitarnej
- o studnia kan. z kr. żelb. $\varnothing 1200$
- sieć wodoc. wg. odręb. oprac. (tj. wg. ZUDP)
- sieć kanalizacji ciśnieniowej

POL-PROJEKT Marta Hacia

ul. Smorza 24, 09-472 Słonów

Projekt sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej
w miejscowości Bielsk

Iz. nr. ewid. 10/4, 90/15, 90/20, 92/16, 93/3, 94/4,
95/4, 92/5, 91/3, 94/1, 95/9, 96/6

autor rysunku Projekt zagospodarowania terenu

inwestor Urząd Gminy Bielsk

09-230 Bielsk, Plac Wolności 1A

projektant mgr inż. Mariusz Hacia

nr opr. MAZ/03337 WCS/04

przewidujący mgr inż. Jan Ircha

nr opr. 14/89

1:1000

nr 15.

1

1