

ÓW PROJEKTOWYCH
ala 1:500

rskie

imia

536.2019

idniczej:6.226.24.2134

Kronstadt'86

ych: 2000/6

numerycznej wykonana na podstawie danych
digitalizacji i bezpośredniego pomiaru w terenie
pod względem S+W+U+EGiB na dzień 25.01.2019r.

ż. Jakub Leyk nr upr. 23057

ż. Jakub Leyk nr upr. 23057

tnienia innych, nie wykazanych na
podziemnych, które nie
zacji, lub o których brak jest informacji

odano

bepośrednią bez prawnego ustalenia granic działek.
łowane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

star są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych
ilanej (nieruchomości) (art. 15. 48 pkt. 3 Ustawy z dnia 17.05.89r
- Prawo geodezyjne i kartograficzne)

e znajdują się
rzyćczą.

rawniony

p Leyk

3057

USŁUGI GEODEZYJNE
LIBELA

PROJEKT ZAG
DZ
sk

LEGENDA:

- granica działki
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- projektowany budynek mieszkalny
- wejście do projektowanego budynku
- projektowany wjazd na działkę
- projektowana nawierzchnia ulicy
- projektowana nawierzchnia parkingowa
- projektowane miejsce postojowe
- nawierzchnia biologicznie czynna
- szczelny pojemnik na odpady
- projektowana instalacja kanalizacyjna
- projektowana studzienka rewizyjna
- projektowana zewnętrzna instalacja
- projektowane przyłącze wodociągowe w/g odrębnego opracowania
- projektowana studzienka wodociągowa
- projektowana instalacja gazowa
- projektowana szafka gazowa na ulicy
- projektowana szafka gazowa na działce o wym. 700x850x250
- projektowana instalacja energetyczna

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

powierzchnia działki:

powierzchnia zabudowy:

powierzchnia terenów utwardzonych:

powierzchnia biologicznie czynna:

intensywność zabudowy:

UWAGI:

- Wymiary na rysunku podano w metrach
- Rysunek należy rozpatrywać jednolicie z projektem instalacji wewnętrznych
- Kopię mapy do celów projektowych sporządzić z oryginałem podpisem projektanta

nazwa obiektu

CZTERY BUDYNKI MIESZKALNE JEDNOSTANOWE

adres obiektu

Rumia, obr. 09, dz. nr 49/2

tytuł

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Architektura - projektant:

mgr inż. arch. Izabela Wegner

Branża sanitarna - projektant:

inż. Marek Dudek

Branża elektryczna - projektant:

inż. Marek Dudek

Opracowanie:

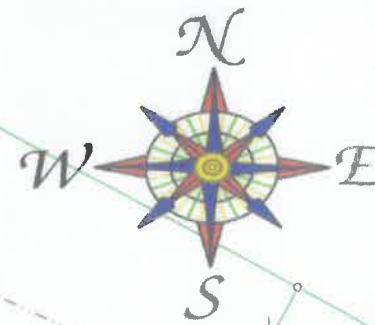
mgr inż. arch. Agnieszka Kwiatkowska

data

03.2019

skala

1:500



SZKIC ORIENTACYJNY 1:10000

