



MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
(DO CELÓW PROJEKTOWYCH) SKALA 1:500

Pracownia Geodezji
Rafal Buzun
ul. Koscielna 12, 16-300 Augustów
tel. 502 369 644
NIP 846-163-92-72
Sejmowa Uprawniony
Krzysztof Białkowski
ul. 11-go Stycznia 8, 16-318

**Potwierdzam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych**

Projekt zagospodarowania terenu (arkusz 2 z 2) skala 1:500

Przedkłada się: Wzrost niepełny, dobowy zapas 2-3 kg, ciąża 38 tyg, waga 3,5 kg, podciężność, kardiopulmonalną, Wzrost - 100 cm, ciąża 38 tyg, waga 3,5 kg, podciężność, kardiopulmonalną	STARSZYSTA SOWA, SIKI ul. Marsa 1 16-100 Szamotuły 16-100 Szamotuły	2.9.2017	z rip. Szaryty	Medycyna
---	--	----------	----------------	----------

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady kondygnacyjnej,
która odbyła się dnia 08.09.2017 r. w Starostwie Powiatowym
w Sokółce i powstała zgodnie z załącznikami.

Uzasadniony narady podpisał protokol Nr 649-7 08.09.2017

PROTOKOŁ NARADY

Krzyszyna Czekowski
Inspektor
Referat Ewidencji Gruntów i Budowli
Wydział Geodezji i Inżynierii
Prac i Odbudowy Zniszczonych Budowli

Usporedno u Ritschert'skom Testu,
dat. 1, 2, 3

IDEALNET
TELEWIZJA INTERNET TELEFON

Jakub Florkowicz
Specjalista ds. serwisu i stacji
tel. 604-10 10 40

12902 u.0.0.0

U Z G O D N I N O
z MIEJSKIM PRZEDSIĘBIORSTWEM
WODOCIAGÓW i KANALIZACJI Spółka z o.o.
w Sokółce

.....
z upoważnienia

.....
podpis

.....
Sokółka dn. 15.05.2011

.....
nr rej.

4070

~~4069~~

~~4069/1~~

4069/2

Wielkość działki pasa drogowego podlegająca uległej podziałowi

dzięki po podziale, wchodzące w projektowany pas drogowy,

działki po podziale, własność dotychczasowa

nawierzchnia zjazdów z czerwonej kostki brukowej gr. 8 cm

nawierzchnia chodników z bet. kostki brukowej gr. 6cm

na wieżach z szarej kostki drukowej gr. 8 cm

experience

LEGENDA

ISTRUZIONI

- jen. kable elektromagnetyczne
- jen. kable telefoniczne
- jen. kable telefoniczne
- jen. słab. łączący/słuchający
- jen. wodoszczelny
- jen. wodoszczelny do użytku
- jen. słab. łączący
- jen. łączący kable telefoniczne

PROJEKTOWANI

obeznac objekty wniosku

prof. granica podziału nieruchomości

proj. of drogi

proj. krawężnik drogowy betonowy wytworzony

moj krawczyk heterozygotyczny

proj: ~~msw~~ cswm wj wcpmwj

prv. vložku jednadvacet

proj. europ. uni napowracznej 11 wiaz z ugiawę

prof. dr hab. oswieteniowy i in. hab. inżynierski prof.

prof. elektroenergetyczna Anna Kąkolowa SN 15K

proj. elektroenergetyczna linia kablowa pN 0,4k

proj. elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV

istn. elektroenergetyczna linia kablowa SN/nN d

istn. słup elektroenergetycznej linii napowietrznej

istn. słup oświetleniowy NN do rozdzielki

proj. sieć kanalizacji deszczowej

proj. wodociąg

proj. przyłącze wodociągowe

proj. kamalizacija sanitarna

2-3.

proj. dren

proj. wypust kanalizacji deszczowej

[illegible]