

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala 1:500



Wzrostki objęte budowlaną podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Wzrostki objęte budowlaną podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Wzrostki objęte budowlaną podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

Starosta
AUGUSTOWSKI
 06. KWI 2018
INSPEKTOR
Janina Wójcikiewicz

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
 (DO CELÓW PROJEKTOWYCH)

SKALA 1 : 500

Woj. : podlaskie
 Gmina: M. Augustów
 Obręb: obręb 4
 Rob. Nr. V11/2018/883

Niniejszą mapę sporządzono na podstawie istniejących materiałów sfernowykrojonych zosb. ośrodka dokumentacji geodezyjno-kartograficznej w Augustowie oraz pomiaru uzupelniającego z roku 2018.

Mapa aktualna na dzień 05.04.2018 r.
 Arkusz mapy zasadniczej nr 8.210.12.25.3.3
 8.210.12.25.3.4

Wszystkie obiekty budowlane podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub osoby fizyczne posiadające zezwolenie na wykonywanie robót geodezyjnych. UWAGA! Nie wliczą się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń inwentaryzacji pomiarowej, zgodnie z art. 27 ustawy z 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. Nr 2015 poz. 520 z późniejszymi zmianami).

USŁUGI GEODEZYJNE
 HALINA GRANACKA
 ul. Miłobędzka 3/A, 18-300 Augustów
 tel. 81 737 993/452-138
 NIP: 644-134-08 KICJON 7910403979

GEODETA
 mgr inż. Sławka Grzegorka
 ul. Górska 17-113

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE

- obwód nr 1
- lampy nr 1-8, kabel YKY 4x16mm di. 125 m
- slupy aluminiowe anodowane na kolor ołkiowy
- typ słupa SAL-4, fundament B-50, wysięgnik WS1
- oprawa OP S-50W/400
- obwód nr 2 - parking
- lampy nr 7-9, kabel YKY 4x16mm di. 155 m
- slupy aluminiowe anodowane na kolor ołkiowy
- typ słupa SAL-7,5 fundament B-70
- oprawa uliczna LUNOIDA S-70, Moc 70W
- wysięgnik WN 22,5/2,2/5 szt. 2
- wysięgnik WL 3/2,5/2,2/5 szt. 1
- obwód nr 3
- lampy nr 10-34, kabel YKY 4x16mm di. 540 m
- slupy aluminiowe anodowane na kolor ołkiowy
- typ słupa SAL-4-B-60, fundament B-50
- oprawa OPC-1, klosz Aura z daszkiem
- typ oprawy OPC-1 EIZ, żarówka energooszczędna E27
- 25W/rodowodniak żarowy 125W/V
- kabel oświetleniowy YKY 4x16mm w rurze ochronnej arda DVB50

Całość oświetlenia zaprojektowano produktami Zakładu Produkcji Sprzętu Oświetleniowego "ROSA" w wykonawstwie użyte zaprojektowanych materiałów lub innych o niegorszych parametrach technicznych

MIK - PROJEKT Sp. z o.o.		NR PRZ.
03-464 Warszawa, ul. Plac Gen. Józefa Hallera 53/A		2
TEMAT	BUDOWA WYRÓWNIENIA TERENU I PRACY PODŁOŻNEJ CZYLI PRZEKAZ Z TERENU REZERWACYJNY I OGRÓDZENIE CZYLI WYKAZ Z INWENTARYZACJI, TECHNICZNA I PROJEKCYJNA KALKULACJA OŚWIETLENIA TERENU I ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KAWALOWY DROGOWY NA TERENIE BUDOWNI ZESPÓŁU ZAKŁADÓW CHEMICZNYCH DZIŁOOSTRABRANOWEJ W AUGUSTOWIE	PROJEKT ELEKTR. BUDOWLANY
ADRES	BUDOWA PRZY UL. I PAUKU ULANÓW (KRECHOWSKICH) 17, 16-500 AUGUSTÓW, DZIAŁKI EVIDENCYJNE nr 8892, JEDNOSTKA EVIDENCYJNA: 200101-1 AUGUSTÓW	BRANŻA ELEKTR.
RYSUJEK	OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE	SKALA 1:500
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJ. mgr inż. Witold Szymczak UPR. nr. SUW-4194	PODPIS
	DATA CZERWIEC 2018	PODPIS