



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Miejscowość: Borne Sulinowo ul. F. Chopina i M. Konopnickiej
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:
321504.4 – m. Borne Sulinowo
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego:
321504.4.0006 – Borne 06

Skala 1:500

Układ współrzędnych: 2000

Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Oświadczam, że operat opracowany na podstawie złożonego do Starosty Powiatu Szczecineckiego zgłoszenia pracy geodezyjnej o numerze identyfikacyjnym 6640.1880.2021, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji poświadczony protokołem weryfikacji z dnia 13-06-2022r. numer 6640.1880.2021.15256
Jestem świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

inż. Łukasz Skiba
upr. nr 20970
13.06.2022r.
data i podpis

GEODETA UPRAWNIIONY
inż. Łukasz Skiba
upr. nr 20970

GEONORD

Łukasz Skiba

78-449 Borne Sulinowo Al. Niepodległości 18

tel: 502-528-510

Format pliki : DXF

Wielkość pliku 11.80 MB

ID.6640.1880.2021

Imię i nazwisko, nr uprawnień zawodowych kierownika prac
geodety uprawnionego który opracował mapę:

inż. Łukasz Skiba
upr. nr 20970
13.06.2022r.
data i podpis

GEODETA UPRAWNIIONY
inż. Łukasz Skiba
upr. nr 20970

Starosta Szczecinecki
Dokumentacja projektowa nr
6630.305.2022
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 30-09-2022
Z up. Starosty
Ryszard Chładowski
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

Legenda:

- 1 Oprawa IS 24L35 -740 NR CL2 WS7 T60F GY na słupie stożkowym ocynk zgodnie z opisem na schemacie
- "A" Istniejąca latarnia
- Istniejąca latarnia do rozbiórki
- Kabel YAKXS 4x25 mm²
- Rura osłonowa, przekrój wg opisu

SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA TN-C

Energooszczędne Systemy Oświetleniowe "LUKSus"

Leszek Czukowicz, 78-400 Szczecinek, ul. Rybacka 17/1
TEL. 608 328 804, e-mail: esoluksus@wp.pl

INWESTOR: GMINA BORNE SULINOWO, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 6, 78-449 BORNE SULINOWO

OBIEKT: Przebudowa drogi polegająca na budowie i rozbiórce instalacji oświetlenia drogowego przy ul. Konopnickiej w Borne Sulinowie.
Projekt zagospodarowania terenu.

ADRES: Ul. Słowackiego, 321504.4 Borne Sulinowo, obręb Borne 06,
dz. nr 46/3, 65, 69, 71, 73/2, 74, 76, 78, 82/2

IMIE I NAZWISKO: mgr inż. Adam Piotrowicz
projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej
został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych
zgodnej z oryginałem.

NR UPR. PROJ.: ZAP/0190/PWOE/14

DATA: 08.2022r.

PODPIS:

