



Legenda:

- 1. Oprawa IS 24L35 - 730 NR CL2 WS7 T60F GY na słupie stożkowym ocynk zgodnie z opisem na schemacie
- "A". Istniejąca latarnia
- * Istniejąca latarnia do rozbiórki
- Kabel YAKXS 4x35 mm²
- Rura osłonowa, przekrój wg opisu

SAMOCZYNNE 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. Słowackiego w Bornem Sulinowie.
Projekt zagospodarowania terenu.

SKALA: 1:500

ADRES: Ul. Słowackiego, 321504, 4 Borne Sulinowo, obręb Borne 06,
dz. nr 25, 27, 29, 31, 33, 35/4, 36, 37/35, 39/3

NR RYS. E-1

IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Adam Piotrowicz

ARKUSZ 2/2

AUTOR PROJ. projekt zagospodarowania terenu w oparciu o rysunek
zawieszony na kopii mapy do celów projektowych
zgodnej z oryginałem.

DATA: 04.02.2022r.

PODPIS: