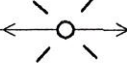





LEGENDA:

-  Istn. słup elektroenergetyczny nn
-  Proj. słup oświetlenia drogowego wraz z oprawą LED i wysięgnikiem 1,0 m
-  Proj. linia napowietrzna oświetlenia drogowego typu AsXSn 2x25mm²
-  -45m- Proj. długość przewodu AsXSn 2x25mm² [m]

System ochrony sieci "TN-C"

NAZWA ZADANIA

Budowa linii elektroenergetycznej 0,23 kV oświetlenia drogowego obręb Kobylnik

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PELDOM Sp. z o. o.
Gościeńczyce 22A
05-600 Grójec

INWESTOR

Gmina Stara Błotnica
Stara Błotnica 46
26-806 Stara Błotnica

BRANŻA

Elektroenergetyczna

FAZA PROJEKTU

Projekt wykonawczy

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI

NUMER UPRAWNIENIA

GP-III-7342/82/92

ASYSTENT PROJEKTANTA

mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI

Tytuł rysunku

Projektowana budowa linii elektroenergetycznej niskiego napięcia

DATA
11.2024

SKALA
1:500

ARKUSZ
1/1

NUMER RYSUNKU
E2