

Obie

Identyfikacja
Identyfikacja
Nr sekcji
Nr KERG
Układ wstęgowy
Geodezyjny
Imię i nazwisko
osoby odpowiedzialnej

Imię i nazwisko
sporządził

Gdańsk, ul.
Slużebna
Obiekty nr.
15 80 u.

Oznaczenia:
latarnie do realizacji (14 szt.)
słu do realizacji

LEGENDA:

- trasa kablowa sieci elektroenergetycznej
- elementy do likwidacji
- rura osłonowa
- mufa kablowa
- słup energetyczny nn
- 1/1 - nr oprawy
- nr obwodu
- nr kolejny
- proj. oprawa ośw. LED 40W na słupie h=5m
- proj. kabel nn oświetlenia: YAKXS 4x25

l=15m (20m) - odległość między słupami w linii prostej (w nawiasie długość odcinka kabla z uwzględnionym 5m zapasem na odcinek)

Rezystancja wypadkowa
uziemia nie większa niż 10Ω.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKI, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

PRONETBUD
84-240 REDA
ul. Wilejska 35
tel./fax 58-738-94-45

Lokalizacja skrzynki oświetlenia
zewnętrznego parku oraz
złącza kablowo-pomiarowego ZK-P
(dostarczanego przez
ENERGA-OPERATOR S.A.)

Obiekt	Park w Kiełpinie Górnym. Gdańsk, ul. Goplańska, dz.nr 239/2, 236, 243/4	FUNKCJA	NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIEN	PODPIS	Podziałka 1:500	Opracowanie	Projekt budowlano-wykonawczy sieci oświetlenia ZDiZ	Nr proj.
Investor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk	Projektował	inż. T.Poblocki	06.2017	182/Gd/99		Format	Tytuł rys.	Plan sieci oświetlenia	Nr rys. EL-02
		Sprawił	mgr inż. A.Gwizdała	06.2017	63/Gd/2002					