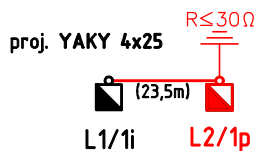
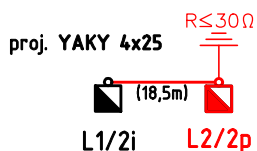


Przyrost mocy:
 $P_1 = P_2 = 64,5 \text{ W}$
 $I_B = 0,3 \text{ A}$






Przyrost mocy:
 $P_1 = P_2 = 64,5 \text{ W}$
 $I_B = 0,3 \text{ A}$



ochrona przeciwporażeniowa:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
URZĄDZENIA W II KL. OCHRONNOŚCI

układ sieci:
TN-C

LEGENDA

-  proj. oprawa LED 64,5W
-  proj. uziom pionowy (pogrążony)
-  istn. oprawa

UWAGI:

- Równoległe z kablami prowadzić bednarke ocynkowaną Fe/Zn 25x4. Do bednarke przyłączyć wszystkie stopy.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PRACOWNIA PROJEKTOWA

PP "MOST"
Wargowo 88 k/Poznań
64-605 Wargowo
tel. 48 061 8407044

INWESTOR:



Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg
Krajowych i Autostrad
działający przez
Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Bydgoszczy
ul. Fordońska 6
85-085 Bydgoszcz

NAZWA INWESTYCJI :

POPRAWA BRD POLEGAJĄCA NA OŚWIETLENIU PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH NA
DROGACH REJONU GDDKiA W NAKLE NAD NOTECIĄ: DK 10 NA ODC.
MROZOWO-KRUSZYNEC,
DK 25 NA ODC. ORZELEK-GOŚCIERADZ, DK 56 W M. KOTOMIERZ

NAZWA OPRACOWANIA :

PRZEBUDOWA DROGI KRAJOWEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE
OŚWIETLENIA DROGOWEGO. PRZEJŚCIE NR 8. S5 KM 54+310.

FAZA PROJEKTU :

PROJEKT TECHNICZNY

ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU :

Schemat ideowy. Zasilanie oświetlenia.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	Data
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Wróblewski	elek i instal. elektr. bez ograniczeń WKP/000015		09.2022

09.2022

Nr umowy:
2028.2022.I-1.D-3.2421.5.2022.5

Nr rysunku:
E8-2

Skala:

Tom:
I

Prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością PP MOST.
Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany, w całości lub w częściach, bez wiedzy z Pracowni Projektowa MOST (Dz.U. nr 24 poz. 85 z dn. 04.02.1994 r.).