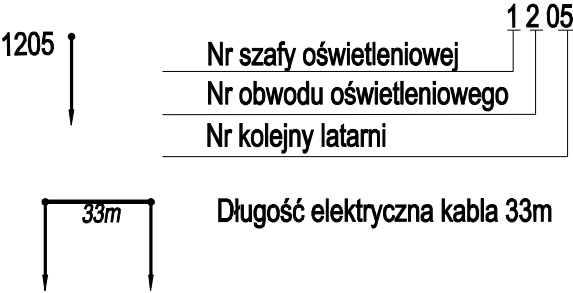


OZNACZENIA



UWAGI

1. Kable zasilające latarnie oświetleniowe YAKY 4x35mm2.
2. Bednarka FeZn 25x4mm zostanie ułożona równolegle do kabli oświetleniowych wzdłuż wszystkich tras (z podłączeniem do latarni i szafy oświetleniowej)
3. Projektowane zabezpieczenie lamp bezpiecznikiem BWits 6A znajdującym się na tabliczce znamionowej we wnętrzu słupa
4. Od wnętrza słupa do lampy na wysięgniku należy prowadzić przewody YDY 3x2,5mm2
5. Moce opraw, wysokości latarni oraz wysięgniki są podane na planach sytuacyjnych

SO 08

$\Sigma P_i = 10,1 \text{ kW}$
 $I_o = 15,7 \text{ A}$
 $\cos \phi = 0,93$



YAKY 4*120mm2
301 m

Złącze kablowo-licznikowe
przy proj. stacji
transformatorowej

Kable rezerwowe w tabliczkach słupowych
wyszczególnionych w napisy ostrzegawcze

"UWAGA NIE ZAŁĄCZAĆ!"
"KABEL REZERWOWY"

Ochrona od porażeń- samoczynne
wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-C-S

| | | | | |
|---|---|---|------------------------|---|
| Projektant:  Transprojekt-Warszawa Sp. z o.o. | | Inwestor:  GDDKIA Oddział w Kielcach 25-950 Kielce, ul. Paderewskiego 43/45 | | |
| Nazwa obiektu | BUDOWA DWUJEZDNIOWEJ DROGI EKSPRESOWEJ S-7 na odcinku: Chęciny - Jędrzejów | | | |
| Adres obiektu | województwo świętokrzyskie powiat kielecki: miasto Chęciny, gmina Chęciny, powiat jędrzejowski: gmina Sobków, gmina Jędrzejów | | | |
| Stadium | PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| | Projekt architektoniczno - budowlany | | | |
| Branża | ELEKTRYCZNA | | Nr projektu: PD-459 | |
| Tom | 15/4 | OŚWIETLENIE | Skala: 1: 25000 | |
| Tytuł rysunku | Schematy elektryczne (MOP "Smyków") | | Data: 01.2013r. | Nr rys.: 301 |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Piotr Szczepanik | urządzenia | MAZ/0026/POOE/03 |  |
| Projektant | inż. Wiesław Koroś | | |  |
| Sprawdzający | inż. Marian Żaboklicki | | ST-1647/74 |  |