

Sprostowanie do projektu na oświetlenie ul. Małoszyckiej

Opis techniczny bez zmian na do obliczeń użyto opraw BGP203 T25 1 xLED69-4S/740 DM12 44,5 W. prod. PHILIPS .w rysunkach pomyłkowo postały oprawy TECO SCHREDERA a do obliczeń użyto BGP203 T25 1 .Zastosowano słupy GALXIE lub ANTARES z wysięgnikiem z wys.OC1/1,5 5<sup>0</sup> . W przedmiarze użyto również takie same oprawy i słupy . Załączono w objaśnieniach obliczenia wymaganego oświetlenia . Były niejasności w specyfikacji ponieważ pomyłone były w opisie numery stacji i rozdzielnic oświetleniowych . Należy jednak zwrócić wykonawcy uwagę że nie ma obowiązku stosowania wyrobów tych samych producentów i tych samych typach jak ujęto w projekcie pod warunkiem że dokona przeliczeń i dobierze wyroby innych producentów o parametrach nie gorszych jak zastosowano w projekcie

Poprawki i wyjaśnienia dokonał

  
Jerzy Kubacki

PROJEKTOWANIE I NADZOR  
W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ  
Inż. Jerzy Kubacki  
84-300 Lebork, ul. Piotra Skargi 51  
tel. 59 8623 665, 601 65 30 25  
NIP 841-133-75-96