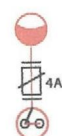


Proj. kablowa linia oświetleniowa typu YAKXS 4x35

Proj. bednarka uziemiająca FeZn 25x4



Proj. aluminiowy słup oświetleniowy o wysokości 9m z wysięgnikiem o dł. 1,5m,  
Słup wyposażony jest w oprawę oświetleniową LED 75W wg. specyfikacji zamieszczonej w opisie technicznym  
Słup posadowiony na fundamencie i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową TB z bezpiecznikiem 4A



Proj. aluminiowy słup oświetleniowy o wysokości 9m z wysięgnikiem o dł. 1,5m  
Słup wyposażony jest w oprawę oświetleniową LED 110W wg. specyfikacji zamieszczonej w opisie technicznym  
Słup posadowiony na fundamencie i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową TB z bezpiecznikiem 4A



Proj. aluminiowy słup oświetleniowy o wysokości 9m z wysięgnikiem o dł. 1,5m  
Słup wyposażony jest w oprawę oświetleniową LED 140W wg. specyfikacji zamieszczonej w opisie technicznym  
Słup posadowiony na fundamencie i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową TB z bezpiecznikiem 4A

Inwestor		 Miasto i Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu	
Jednostka projektowa		Konsorcjum firm: <b>ROBIMART</b> Pracownia Projektowa ROBIMART Sp. z o.o. ul. Stancja I piętro V, 05-400 Pruszków tel. (22) 245 34 00 fax: (22) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl	
Nazwa zamierzenia budowlanego			
BUDOWA ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFÓWŚLAWIE Budowa oświetlenia ulicznego			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
ULICA WILANOWSKA W JÓZEFÓWŚLAWIE NA ODCINKU OD KANAŁU JEZIORKI DO ULICY DZIAŁKOWEJ, POWIAT PIASECZYŃSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE			
Stadium		Tom	
PROJEKT BUDOWLANY		II/IVb	
Projektant		Data	
mgr inż. Jan Paczuski		Grudzień 2015	
Opracował		Skala	
mgr inż. Mariusz Janiszewski		1:500	
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
Schemat zasilania oświetlenia		3	17