



- oprawa ELBA LED P=38 [W]
- słup aluminiowy SAL h=4 [m]

- kabel YKY5x10 mm<sup>2</sup>

TE  
- projektowana tablica TE

Uwaga: Kable na całej długości zabezpieczyć rurą osłonową typu DVR Ø75

Ogród, Park, Kąjopraz® Jakub Zemla, Tomasz Zwiach			
01-042 Warszawa, ul. Okopowa 45 lok. 77, tel./fax: (0-22) 83828-30, 848-357-1, 746-16-44, Region 014889887, NIP: 521-22-06-155			
Dokumentacja: REWALORYZACJA SKWERU SPRAWIEDLIWYCH WŚRÓD NARODÓW ŚWIATA W POZNANIU - CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA			
Zamawiający: Zarząd Zieleni Miejskiej, 60-194 Poznań, ul. Strzegomska 3			
METRYKA PROJEKTU			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: STANISŁAW STASZCZAK I WOTY WŚRÓD NARODÓW ŚWIATA, położony w obrębie ulic: Krolowej Jadwigi, Dolnej Wilczy i Olimpijskiej w Poznaniu			
Typu rysunku: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH		Skala: 1 : 500	Numer: E51/16-02
Autorzy projektu : inż. Tadeusz Ruszczyk upr. bud. SI. 491/84 inż. Filip Bekas		Podpisz:	Data: Grudzień 2016

SAMOCZYNNNE WYTĄCZENIE  
UKŁAD SIECI TN-S 0.4kV