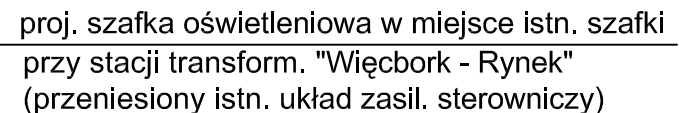


teren - Rynek



Uwaga

- układ sieci TT
- oprawy doziemne i naświetlacze na balkonie w II klasie izolacji
- odl. pomiędzy słupami
- dł. kabla

Schemat zasilania

obwody oświetleniowe

BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW		RSP RYSOWANIE SP. Z O.O.
ul. Jaskółcza 103 85-027 Bydgoszcz telefon/fax +48 3413241 fax +48 052 3412578 email biuro@projkobel.com.pl		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	REWITALIZACJA MIASTA WIERBOKA	
	1.PRZEBUDOWA ORAZ PODNIESIENIE STANDARDU PRZESTRZENI RYNKU MIEJSKOGO ORAZ CZĘŚCI CIĄGU SPACEROWEGO (PROMENADY)	
	2.ZAGOSPODAROWANIE I UPORZĄDKOWANIE TERENÓW Zielonych Placu Jana Pawła II	
	Z WYZOŞAJeniem W ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY	
Przedmiot - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Rodzaj opracowania:		
Pracownia TP	Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
Stanowisko	Nazwisko, uprawnienia i specjalność	Data Podpis
Projektant	tech. energet. Piotr Wasilius upr. bud. do projektowania w szczególności instalacyjno - inżynierskiej nr ewkl. GP-KZ-72/10/1998/97	15.12.2011 r.
Projektant	mgr inż. Piotr Smukałski upr. bud. do projektowania w szczególności sieci instalacji elektrycznych nr ewkl. GP-KZ-7342/631/04	15.12.2011 r.
Opracował	mgr inż. Robert Rybacki	15.12.2011 r.
Sprawdził	mgr inż. Antoni Lipiński upr. bud. do projektowania w szczególności Instal.-inżynierskiej w zakresie instal. elektrycznych nr ewkl. AUB-KZ-7210/47/80 i Inst.-KZ-72/10/403/98	15.12.2011 r.
		SKALA RYS. NR ARCH. 6560 NR RYS. E-2