



- OPRANY:
- A - TCS 125 2xTL-D 36W/830 0 (PHILIPS)
 - A/ow - JK + INNEREX 2h
 - B - ORO 418 RP 4xTL-D 18W/830 (PHILIPS)
 - B - ORO 418 RP 4xTL-D 18W/830 (PHILIPS)
 - C - PMS 200 2xP-C/2P 18W/830 MH P-54 (PHILIPS)
 - C - FBH 146 2xP-C 18W/830 P-20 (PHILIPS)
 - D - FBH 146 2xP-C 18W/830 P-20 (PHILIPS)
 - D/ow - JK + INNEREX 2h
 - E - PRIMAŁ DOŚCIEWNA 1x6W 2h (HIBERTO)
 - F - TBH375 3xTL-D56W/830 (PHILIPS)
 - F/ow - JK + INNEREX 2h
 - G - OPK 240 2xTL-D 36W/830 (PHILIPS)
 - G/ow - JK + INNEREX 2h

Nazwa inwestycji:		MP PROJECT Mirosław Pacek	
Inwestor:		ul. Bałicka 134	
Adres inwestycji:		30-149 KRAKÓW	
		tel.: + 48 12 6618235	
		fax.: + 48 12 6618236	
		email: biuro@mpproject.pl	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Autor projektu:		mgr inż. WOJCIECH LISEK	
głównego:		NR UPR. 945/94	
		w specjalności Instalator - Inżynier	
		w zakresie instalacji elektrycznych	
Opracował:		mgr inż. WOJCIECH LISEK	
Sprawdził:		mgr inż. ANDRZEJ NOWAK	
projektu głównego:		NR UPR. 267/83	
		w specjalności Instalator - Inżynier	
		do proj. i kier. robót bez ograniczeń	
		w zakresie instalacji elektrycznych	
Przebieg (adaptacja):		Data adaptacji:	
Sprawdził:		Data adaptacji:	
(adaptacja):		Data adaptacji:	
Nazwa rysunku:		RZUT 2 PIĘTRA	
		INSTALACJA OŚWIETLENIA	
		Skala:	
		1:100	
		Data:	
		01.2009	
		Numer rysunku:	
		E-05	