



- OPRANY:
- A – TCS 125 2xL-D 36W/830 0 (PHILIPS)
 - A/ow – JM + INWERTER 2h
 - B – ORO 418 RP 4xL-D 18W/830 (PHILIPS)
 - C – PM6 200 2xPL-C/2P 18W/830 MM P-34 (PHILIPS)
 - D – FBH 146 2xPL-C 18W/830 P-20 (PHILIPS)
 - D/ow – JM + INWERTER 2h
 - E – PRMAT DOŚCZKA 1x6W 2h (HYBRO)
 - F – TB4375 3xL-D55W/830 (PHILIPS)
 - F/ow – JM + INWERTER 2h
 - G – ORK 240 2xL-D 36W/830 (PHILIPS)
 - G/ow – JM + INWERTER 2h

Nazwa inwestycji:		MP PROJECT Mirosław Pacek	
Inwestor:		ul. Bałicka 134	
Adres inwestycji:		30-149 KRAKÓW	
Branża:		tel.: + 48 12 6618235	
Faza:		fax: + 48 12 6618236	
Autor projektu:		email: biuro@mpproject.pl	
głównego:		NR UPR. 945/94	
Opis:		w szczególności instalacji - inżynierii	
Opracował:		mgr inż. WOJCIECH LISEK	
Sprawdził:		mgr inż. ANDRZEJ NOWAK	
projektu głównego:		NR UPR. 267/83	
Przebieg:		w szczególności instalacji - inżynierii	
Sprawdził:		mgr inż. WOJCIECH LISEK	
(adaptacja):		w szczególności instalacji - inżynierii	
Nazwa rysunku:		RZUT 1 PIĘTRA	
		INSTALACJA OŚWIETLENIA	
		Skala: 1:100	
		Data: 01.2009	
		Numer rysunku: E-04	