



- LEGENDA:**
- symbol przelotowy skrypowany 3-ow na sufitu
 - symbol przelotowy 3-ow na sufitu
 - wycinka 1.5kg 104pt.
 - wycinka elektryczny 104pt.
 - Haki na wys. 2.0 - 2.1 (0) podlogi
 - przeplywy przez strop
 - wyplyw w srodki (krawki)
 - gwiazda ewaluacyjna 3h
 - TB104 nr rozdzelnicy / nr rowadu

Przewody elektryczne 230V ukladane w oddzielnych rurkach PCV na srodnie lub nad podloga oraz w podlodze wzdluz legow.

Uwaga: zasialnie do poszczegolnych wyplywow wykonac bezprzewodowo.

Instalacja elektryczna oswietlenia PARTER

- projektor philips typ Arc Tone
- 1*MasterColour CDM-411GXBS/20
- optyka 40st.
- kolor czarny (BK)
- lampa MRS/MC/SS533 barwa 942
- szynoprzewod RGS750BK
- dl. 4000 i 1000mm
- laczniak 3-fazy-owyy

Uwaga: dodatkowo mozna dozolyc: filtr antyoksydacyjny EOC przeslonia EOC

Uwaga: kolor zielony oznacza to co nas interesuje.

Nazwa inwestycji		Museum	
Tytuł opracunku		Narodowe w Kielcach Kielce ul. Pile Zimkowy 1	
Data		07-2010	
Stadium		PB	
Nazwa wykonawcy		Przedsiębiorstwo Wdrożeniowe "Chlor" - K. Rybak ul. Słowackiego 10 25-001 Kielce tel/fax: 435010033, kom: 694462931	
Wykonawca		Przedsiębiorstwo Wdrożeniowe "Chlor" - K. Rybak ul. Słowackiego 10 25-001 Kielce tel/fax: 435010033, kom: 694462931	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Szymanski	
Opis		Instalacja elektryczna oswietlenia PARTER	
Opracowanie		mgr inż. Krzysztof Szymanski	
Wzrost		7.	