



RZUT PARTERU 1:100

- A – Oprawa Pacific FCW196 P 2xPL–L18W firmy PHILIPS;
- B – Oprawa Philips Garnea KPK640 P–D410 1xQL85W firmy Philips;
- C – Projektor MRS 541 1xCDM TM 35W(20W) do montażu w szynoprzewodzie RCS750 białym firmy Philips;
- 2 x Oprawa świetłobkowa ROOM OSK 1x58W + 1 x oprawa ROOM OSK 1x18W firmy Brilux;
- Oprawa ewakuacyjna z piktogramem typu Arion S (czas świecenia po zaniku napięcia 3h), firmy Aga Light;
- Oprawa awaryjna typu Arion S, praca ciemna, 3h, firmy Aga Light;
- Przycisk wygłusznika głównego prądu p.poż. w skrzynce z szybką
- Wentylator EDM
- Podgrzewacz wody 1,5kW.
- Domofon

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH				FAZA P.B.
mgr inż. arch. Marek Kochański 16-400 Suwałki; ul. K.O. Falla 23				
ADAPTACJA NA GALERIĘ I WYSTRÓJ ARCHITEKTONICZNY WNĘTRZA PARTERU BUDYNKU PRZY UL. KOŚCIUSZKI 45 W SUWAŁKACH				
OBIEKT	GALERIA SUWAŁKI, ul. KOŚCIUSZKI 45, DZ. GEOD.: 11406/1 I 11406/9			BRANŻA ELEKTR.
RYSUNEK	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
PROJEKTANT	mgr inż. Stefan Boilewski	DATA III. 2007r.	PODPIS	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Ostrowski	DATA III. 2007r.	PODPIS	NR RYS. E2