






















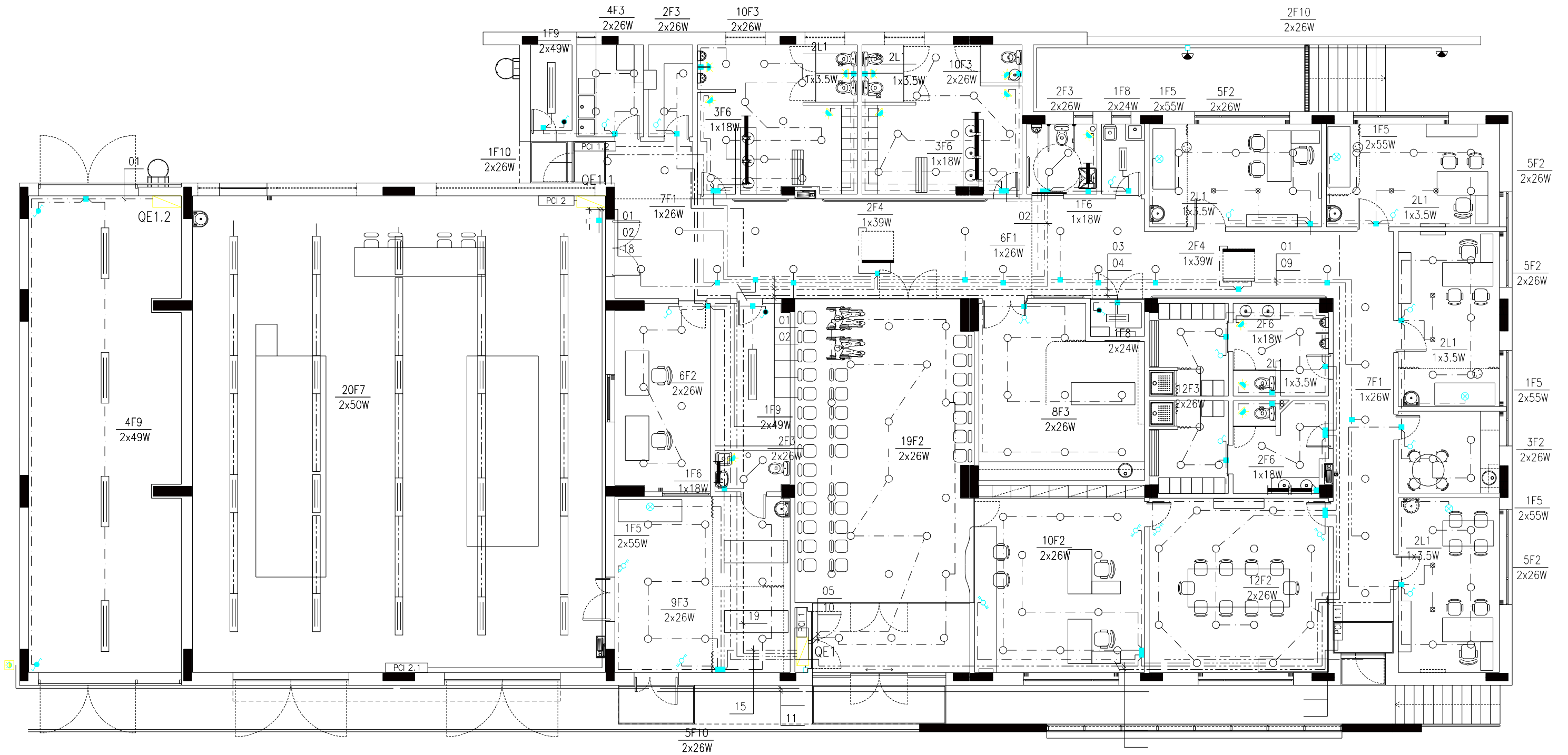


-  Quadro elétrico
-  Painel de comando de iluminação
-  Aparelho de iluminação do tipo downlight, de instalação embecida, equipada com lâmpadas fluorescentes compactas (F1, F2, F3)
-  Aparelho de iluminação do tipo régua, de instalação embecida, equipado com lâmpada fluorescente T5 (F4)
-  Aparelho de iluminação do tipo applique de parede, de instalação saliente, equipado com lâmpadas fluorescentes T5 (F5)
-  Aparelho de iluminação do tipo applique de parede, de instalação saliente sobre o espelho, equipado com lâmpada fluorescente T5 (F6)
-  Aparelho de iluminação do tipo régua contínua em perfil de alumínio, de instalação suspensa a 3,40m do pavimento, equipada com lâmpadas fluorescentes T5 (F7)
-  Aparelho de iluminação do tipo régua industrial, de instalação saliente, equipada com lâmpadas fluorescentes T5 (F8, F9)
-  Aparelho de iluminação do tipo applique de parede, de instalação saliente, equipado com lâmpadas fluorescentes compactas (F10)
-  Aparelho de iluminação do tipo downlight, de instalação embecida, equipado com LED (L1)
-  Célula de controlo de iluminação local, a interligar com os aparelhos da iluminação do compartimento
-  Detetor de movimento 360°, de instalação embecida
-  Interruptor simples, de instalação embecida
-  Interruptor simples, de instalação saliente
-  Comutador de lustre, de instalação embecida
-  Comutador de escada duplo de instalação embecida
-  Comutador de escada de instalação saliente
-  Caixa de derivação, de instalação embecida
-  Caixa de derivação, de instalação saliente
-  Circuito de instalação embecida (parede e/ou pavimento)
-  Circuito de instalação saliente fixo por abraçadeiras
-  Circuito instalado em esteira metálica
-  Circuito instalado em calha técnica



Índice		Designação		Data	Nome
Especialidades		ESQUEMAS DE ILUMINAÇÃO			
Desenhau					
Sousa T.		Hospital de Dia Polivalente - Bloco de Exames - PISO 0			
Data		Setembro 2014			
Escalas		LUMIAR - HOSPITAL			
		Fase do projecto		Desenho n°	Índice
				ESQ.ILUM.1-2014	