



PLANTA BAIXA
PAV. SUBSOLO
47,63m²

QUADRO DE CARGAS						
CIRC.	TOMADAS (W)				LAMP. POTENCIA (W)	DISJUNTOR (A)
	100	200	3.000	5.000	100	
01	12	10			9	4.100 2,5 15
02		11			4	2.600 2,5 10
03			1			5.000 6,0 25
04			1			5.000 6,0 25
05			1			5.000 6,0 25
06			1			5.000 6,0 25
07			1			5.000 6,0 25
08			1			3.000 6,0 10
09			1			3.000 6,0 10
10			1			3.000 6,0 10
11				1		5.000 6,0 25
12	9				3	1.200 2,5 10
TOTAL						

- CONVENÇÕES:
- LUMINARIA FLUORESCENTE
 - ⊖ INTERRUPTOR TRIPLO
 - ⊖ TOMADA MÉDIA C/ INTERRUPTOR (1,20m)
 - TOMADA MÉDIA (1,20m)
 - TOMADA ALTA (2,20m)
 - TOMADA BAIXA (0,40m)
 - ⌋ CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEPÉ

REFORMA ESF. BAIRRO PONTES



DESENHO:	LOCAL:	PROJ. ARQUITETÔNICO:	ÁREA A CONSTRUIR:
Eloiza Tavares	RUA TEÓFILO PITTELKOW	PLANTA ELÉTRICA - SUBSOLO	72,47 m²
AGOSTO / 2017	LEOCARLOS GIRARDELLO PREFEITO MUNICIPAL	JANDER MANOEL SILVA DA SILVA ENGº CIVIL - CREA RS 88.989	PRANCHA: 06

ESCALA: 1:100