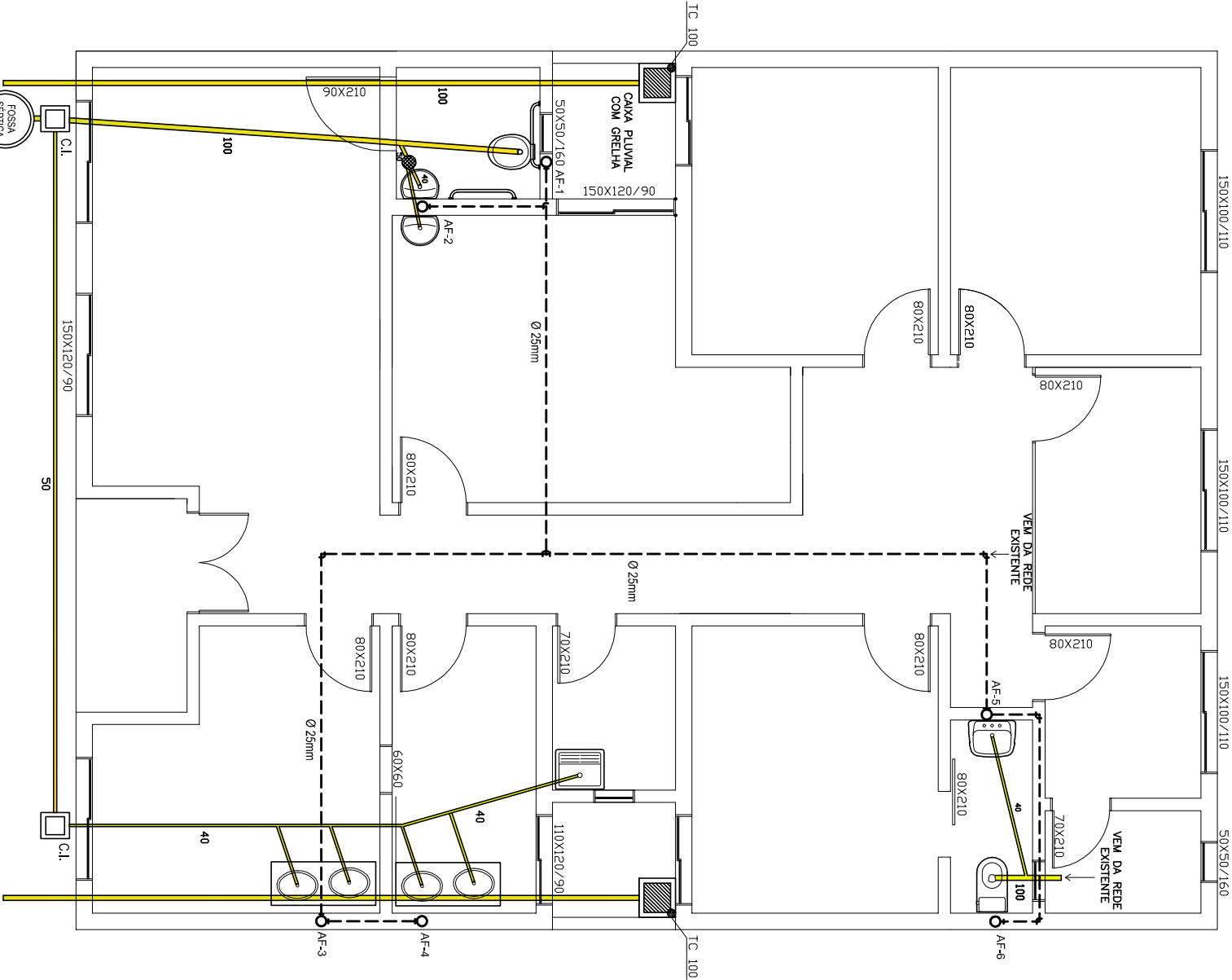


QUADRO DE CARGAS				
CIRC.	TOMADAS (V)		LAMP POTENCIA (W)	DIS JUNTOR (A)
	200	2.000	5.000	100
01	4		4	1.200
02	3		3	900
03	3		3	900
04			1	5.000
05			1	5.000
06	3		3	6.000
07			1	5.000
08			1	5.000
TOTAL	10	3	4	10
29.000W				2 * 6mm²
				1 v30A

- CONVENÇÕES:
- LUMINARIA FLUORESCENTE
 - TOMADA MÉDIA C/ INTERRUPTOR (1,20m)
 - TOMADA MÉDIA (1,20m)
 - TOMADA ALTA (2,20m)
 - TV/TELEFONE
 - CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO



- CONVENÇÕES:
- AF - ÁGUA FRIA
 - RALO SIFONADO
 - CAIXA DE INSPEÇÃO
 - CAIXA PLUVIAL C/ GRELHA

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEPÉ			
PREFEITO:		PSF. JAZIDAS	
Leocarcos Girardello		Projeto Arquitetônico - ELÉTRICO E HIDROSSANITÁRIO	
RESP. TÉCNICO:		ESCALA:	ÁREA A CONSTRUIR:
Jander Manoel Silva da Silva		1:50	77,36 m²
Engº Civil - CREA RS 68.989		DATA:	DESENHO:
		Dezembro / 2017	Elizta Tavares
		PRANCHAS:	
		05	