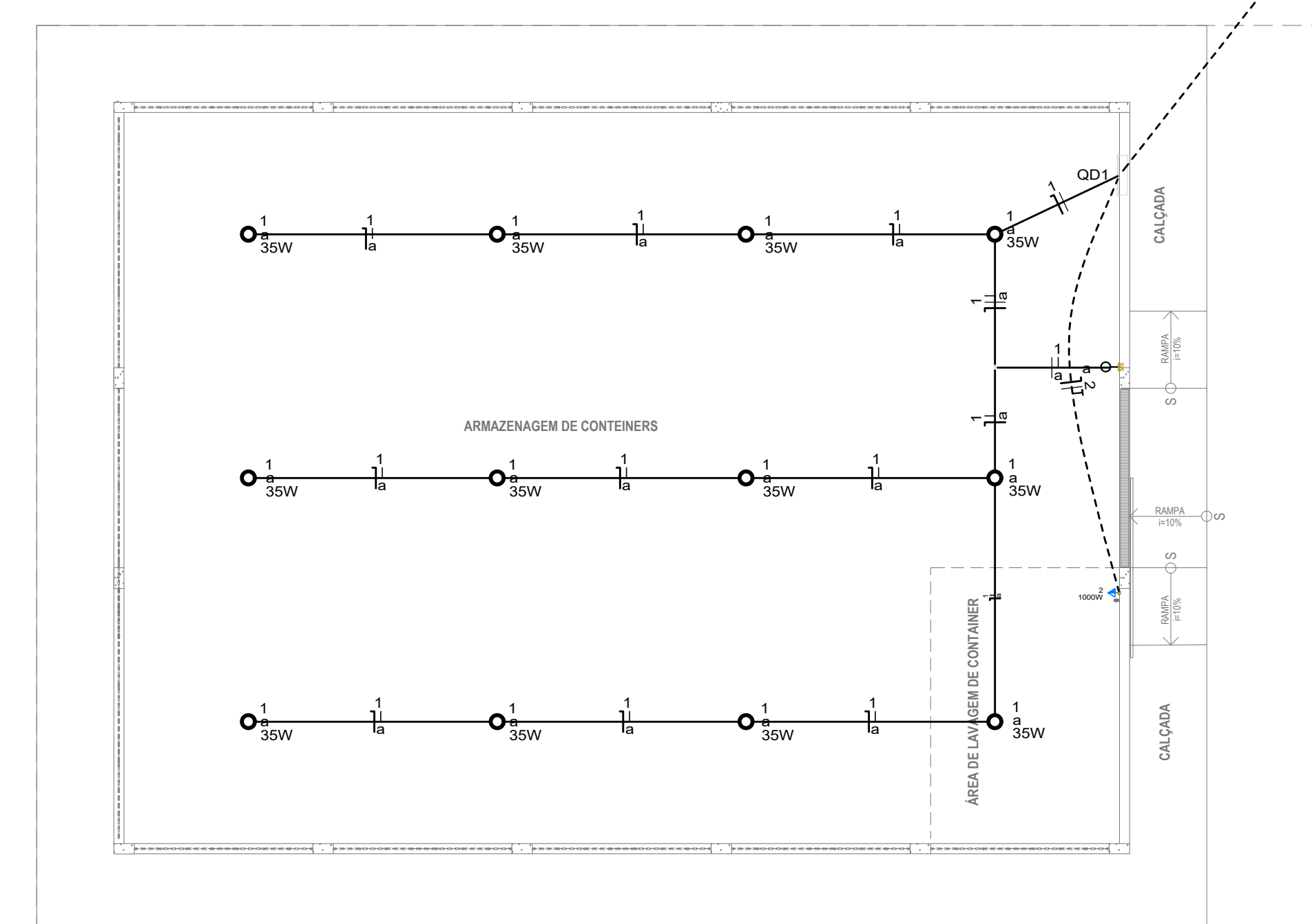
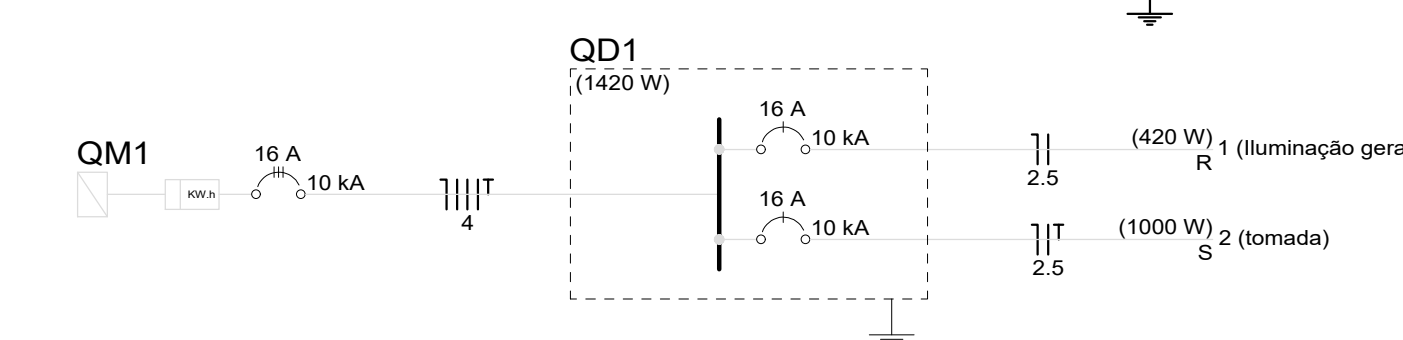
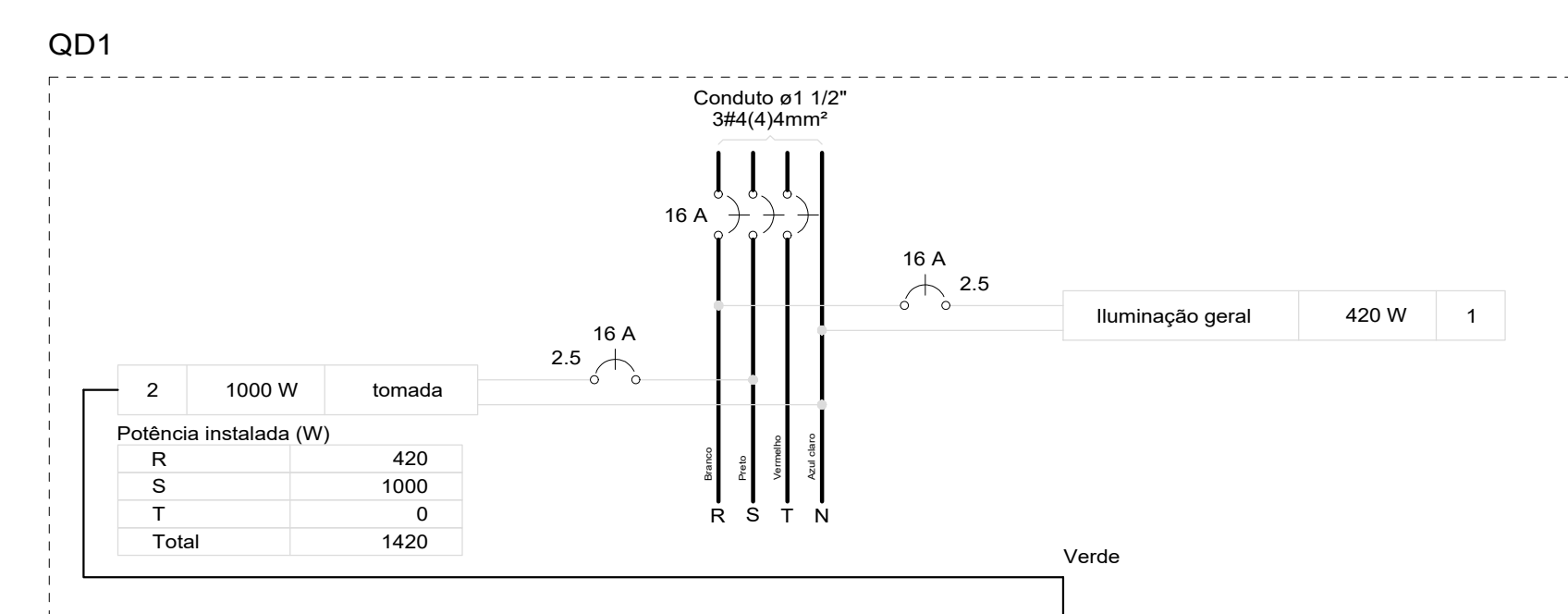
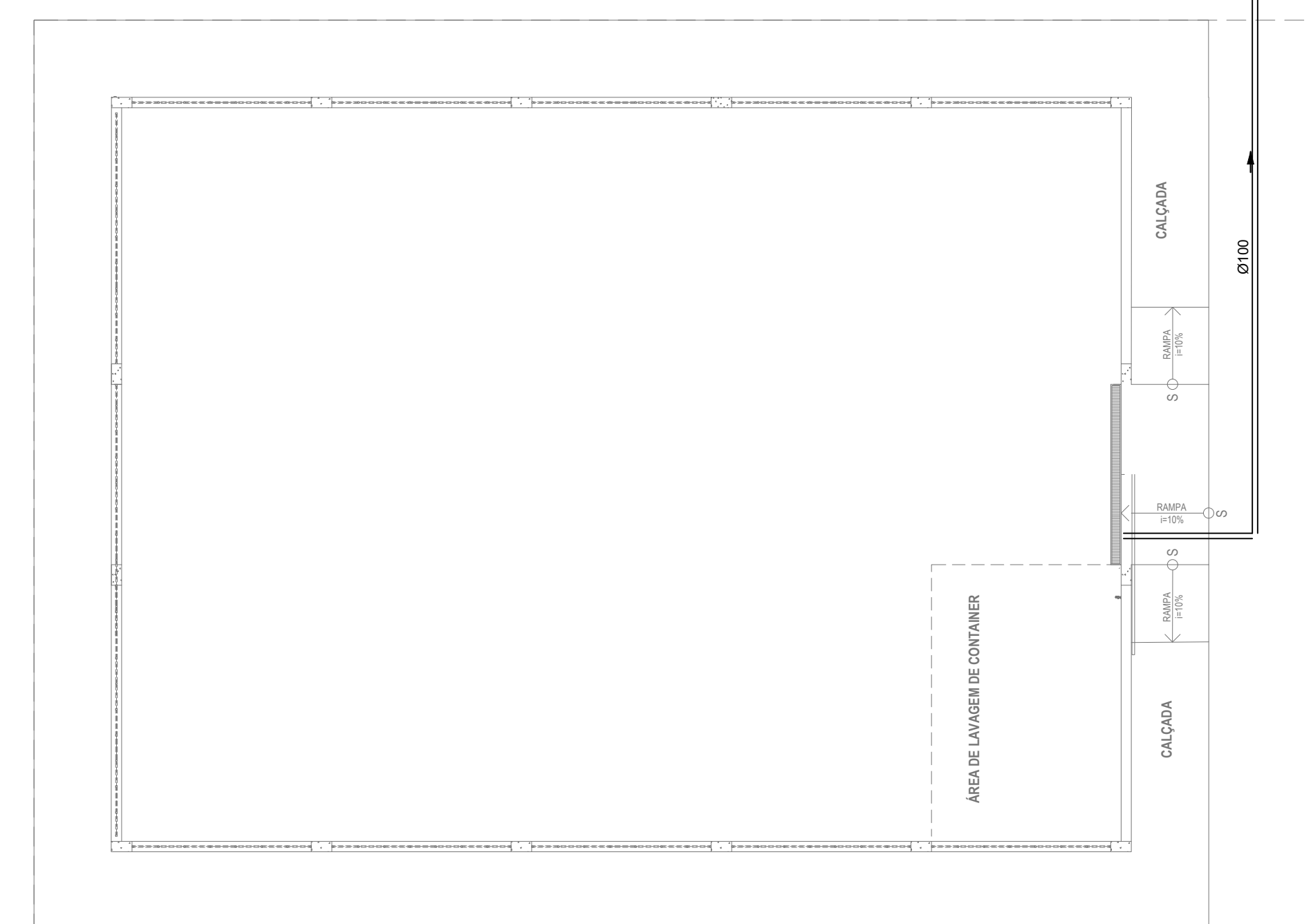
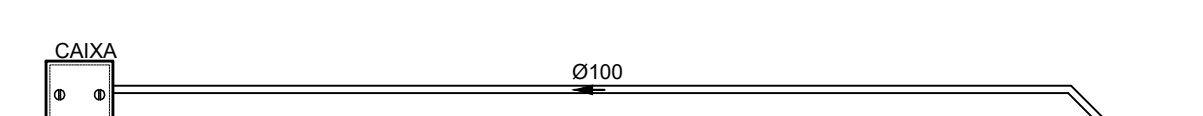


PLANTA BAIXA-TÉRREO-ÁGUAS PLUVIAIS

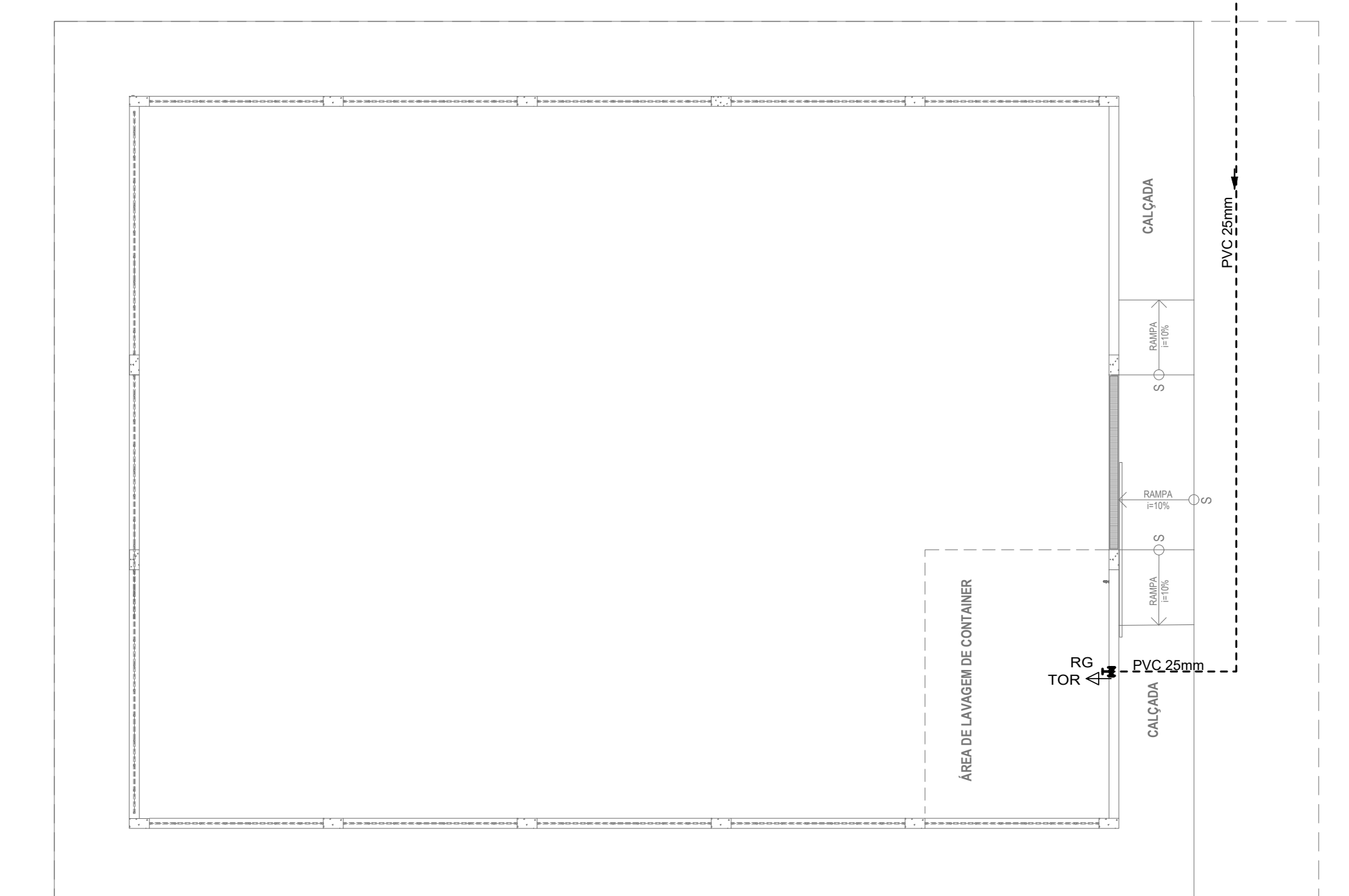
Quadro de Cargas (QD1)																							
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)	Tomadas (W)	Pot. total (VA)	Pot. total (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	h _l (h)	Segto (h)	lc (h)	Diaj (%)	dV parc (%)	dV total (%)	Status			
1	Iluminação geral	F-N	B1	220 V	12	1000	467	420	R	420	0	0	1,00	1,00	2,1	2,1	2,5	24,0	10	16	0,36	0,64	ERRO
2	tomada	F-N-T	B1	220 V	0	0	1111	1000	S	1000	0	0	1,00	1,00	5,1	5,1	2,5	24,0	10	16	0,35	0,63	ERRO
TOTAL																							



PLANTA BAIXA-TÉRREO-ELÉTRICA



PLANTA BAIXA-TÉRREO-ESGOTO



PLANTA BAIXA-TÉRREO-ÁGUA

REGISTRO DE GAVETA
TOR ← TOINEIRA DE LAVAGEM

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO	
PROJETO BÁSICO DE INSTALAÇÕES	
ENDEREÇO:	QUADRA AC 102 CONJUNTOS A, B, C E D, S/Nº - SANTA MARIA/RS
PROPRIETÁRIO:	INSTITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)
AUTOR DO PROJETO:	FREDERICO LARA CREA 112989-01
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO:	_____
AUTOR DO PROJETO:	CREACAU
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREACAU
ORGÃO FISCALIZADOR:	_____
ORGÃO FISCALIZADOR:	_____
ORGÃO FISCALIZADOR:	_____
INSTALAÇÕES ABRIGO DE RESÍDUOS	
ÁREAS CONSTRUIDA:	348,68 m²
CONTÉUDO:	INST. DE ÁGUA PLUVIAL, ELÉTRICA, ESGOTO
TIPO DE ARQUIVO:	REVISÃO
DATA DO PROJETO:	17/05/2023
ESCALA:	ESCALA
REVISÃO:	17/05/2023
FORMATO:	FORMATO
01/01	