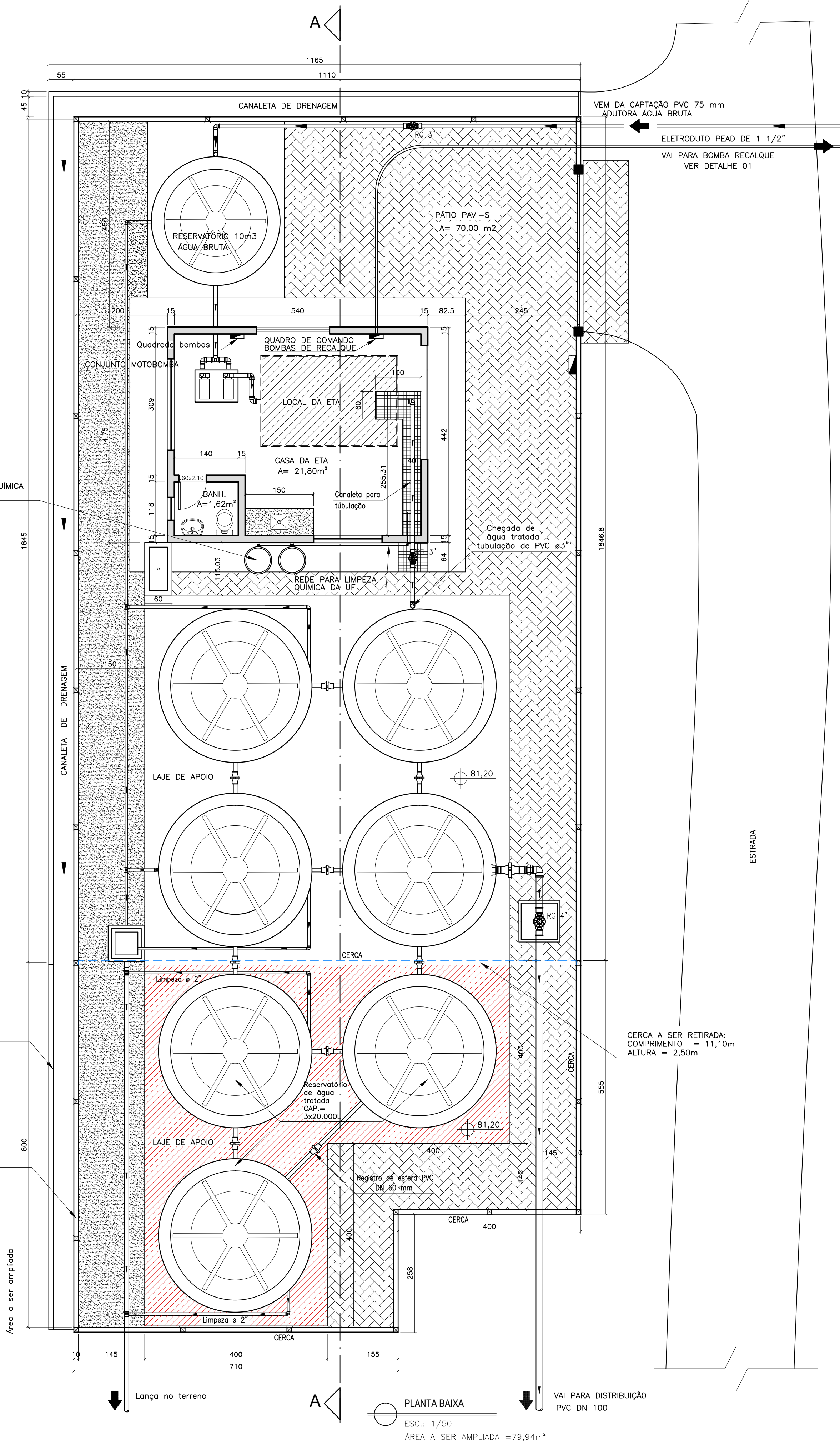


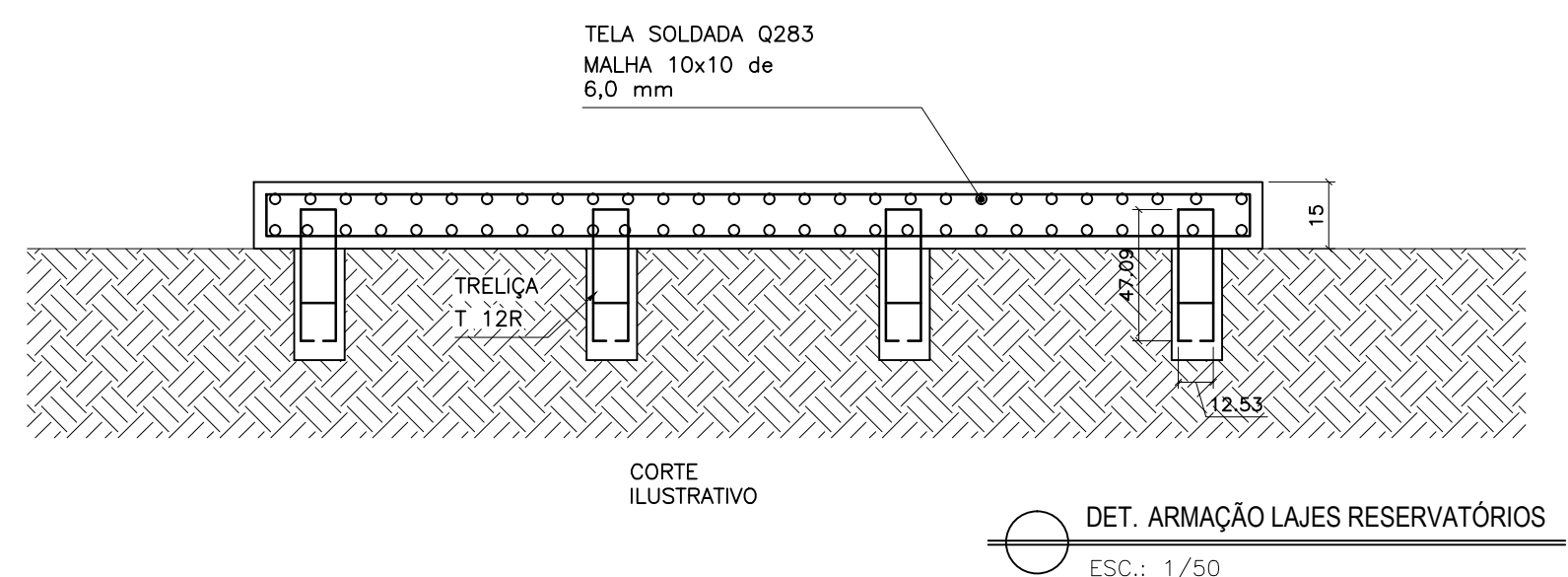
PENA	PLOTAR NA COR	ESP.
1	7	0,10
2	7	0,30
3	7	0,50
4	7	0,10
5	7	0,35
6	7	0,60
7	7	0,25
8	7	0,05
9	10	0,40
10	12	0,10
11	12	0,10
12	12	0,10
13	12	0,10
14	12	0,10
15	12	0,10
16	180	0,40
17	180	0,15
18	200	0,15
19	200	0,05
20	250	0,05

EXISTENTE

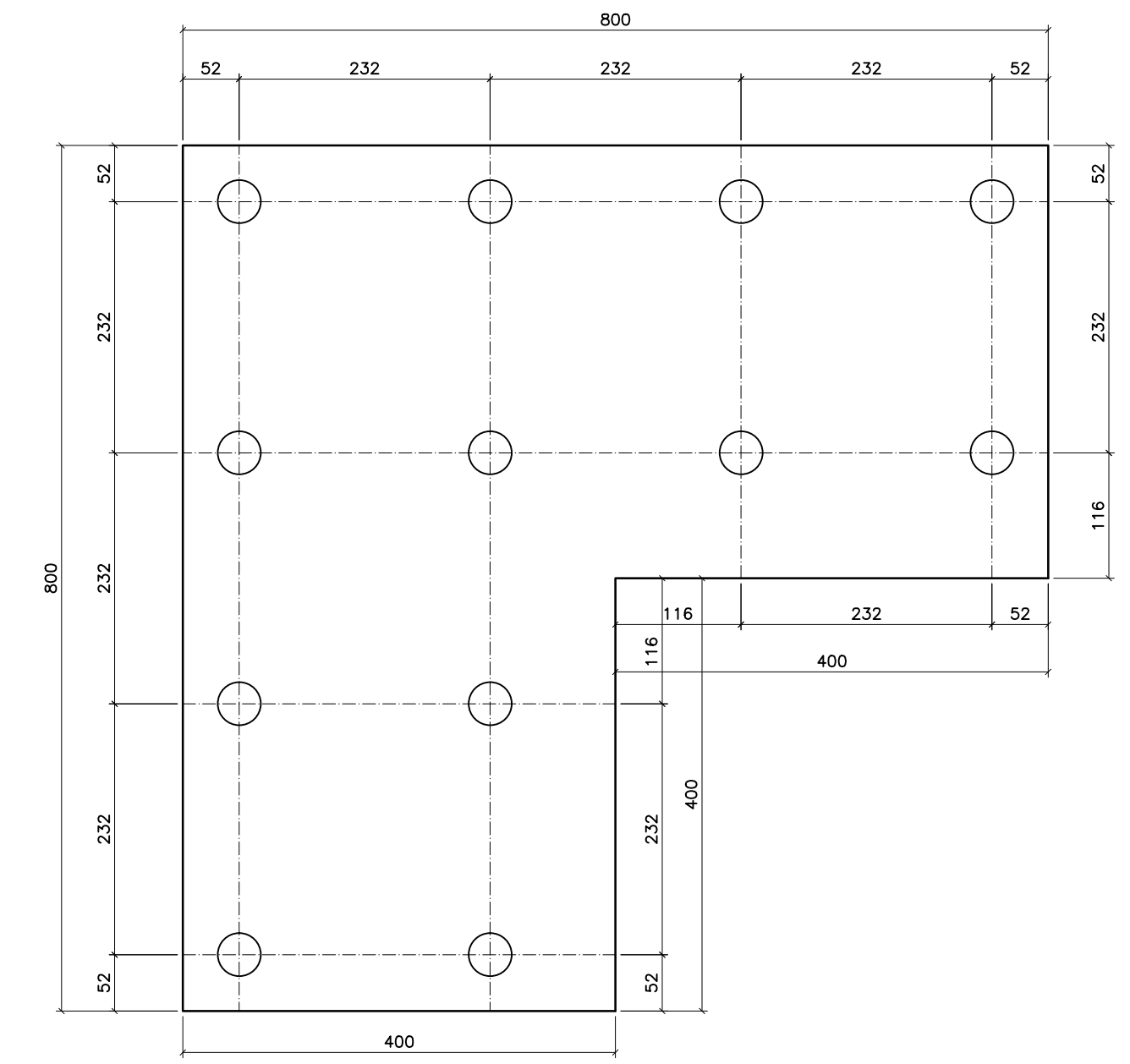
A CONSTRUIR



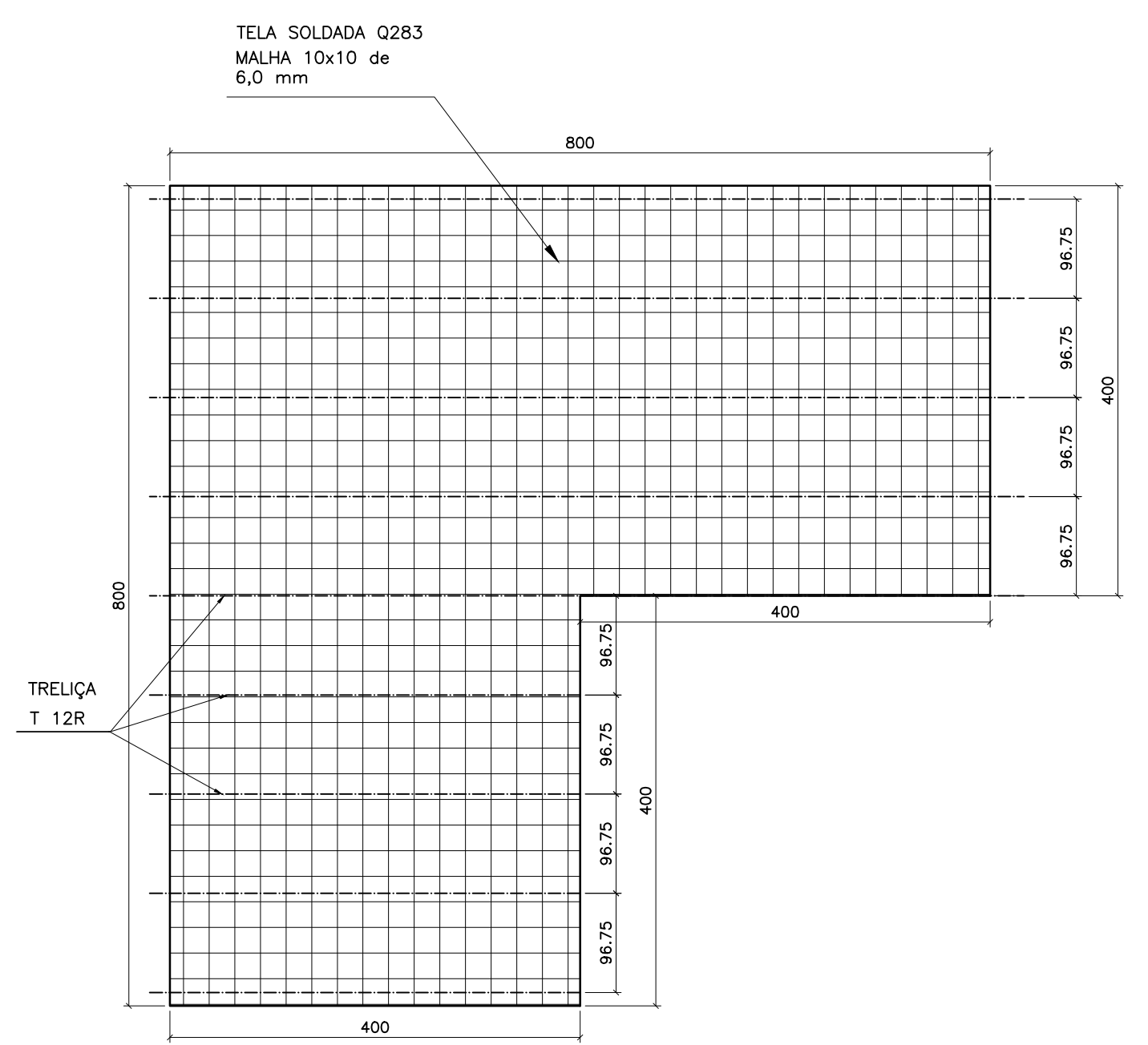
PLANTA BAIXA  
ESC.: 1/50  
ÁREA A SER AMPLIADA = 79,94m²



DET. ARMAÇÃO LAJES RESERVATÓRIOS  
ESC.: 1/50



DET. PLANTA ESTRUTURAL  
ESC.: 1/50



DET. PLANTA FERRAGEM  
ESC.: 1/50

	<b>PROJETO:</b> <b>PROJETO ARQUITETÔNICO</b> <b>ETA GUATEMALA</b>	
	<b>LOCAL:</b> COMUNIDADE DE GUATEMALA - IBIRACU - ES	
<b>AUTOR DO PROJETO:</b> ERILDO J. FÁVARO <small>ARQUITETO E URBANISTA CALIBRE A9119311-4</small>	<b>OBRA:</b> <b>MELHORIAS NA ETA GUATEMALA - IBIRACU/ES</b> <small>SISTEMA DE RECALQUE DE ÁGUA BRUTA E NOVOS RESERVATÓRIOS</small>	
<b>ENDEREÇO:</b> GUATEMALA, IBIRACU-ES	<b>ÁREA:</b> 79,94m²	<b>DESENHO Nº:</b> <b>01/02</b>
<b>ESCALAS:</b> INDICADAS	<b>DATA:</b> AGOSTO/2020	<b>ARQUIVO:</b> REVISÃO 00