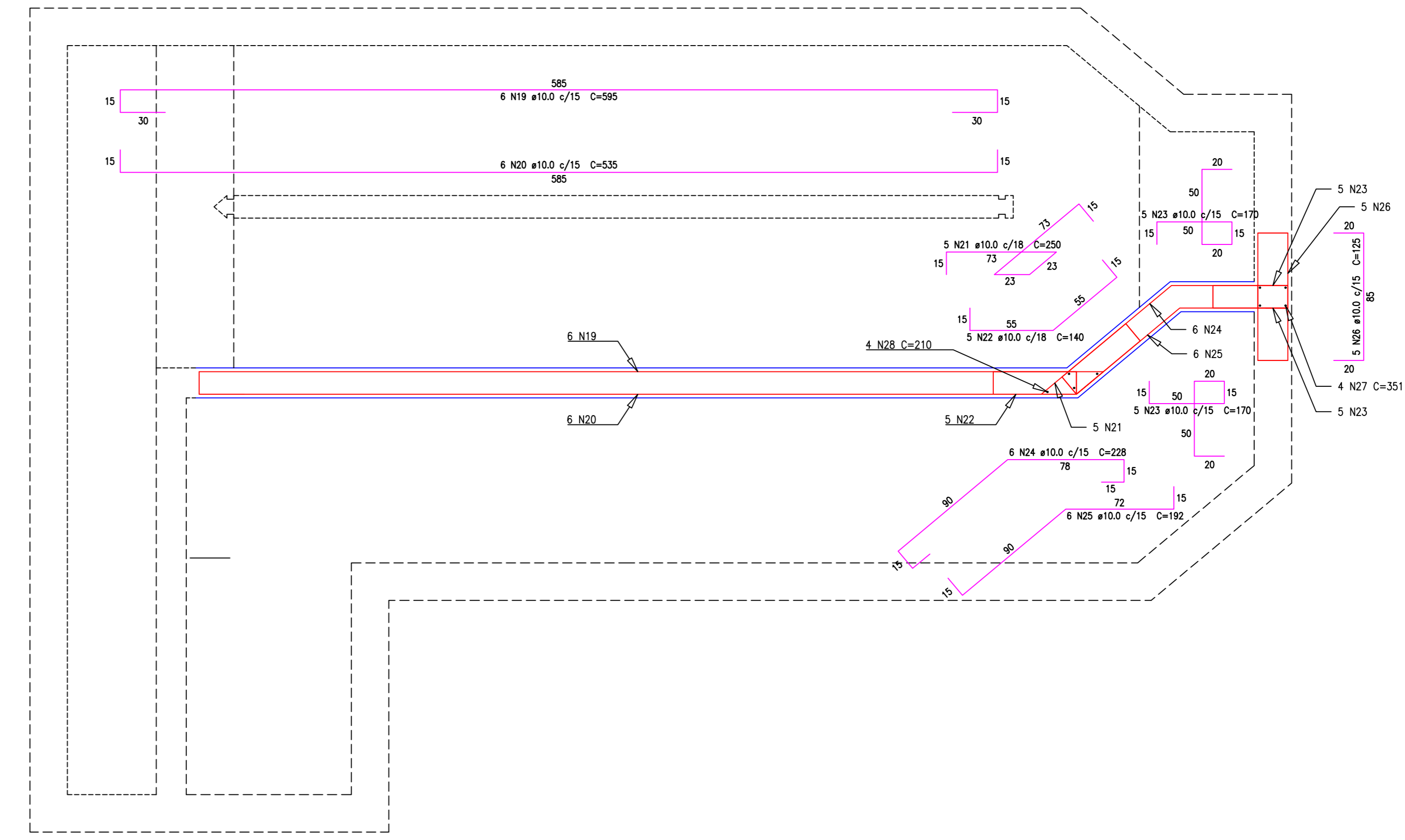
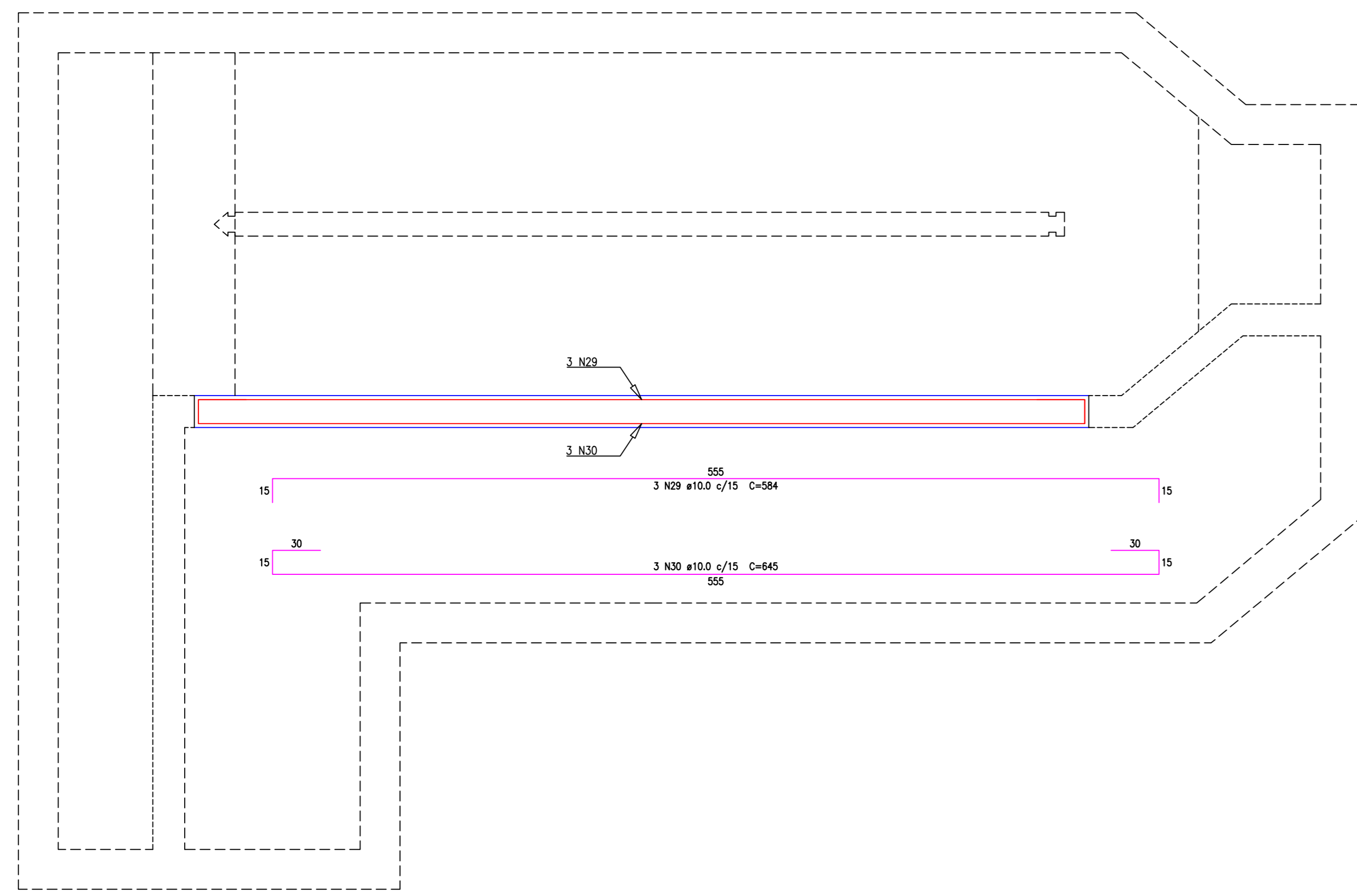


DETALHE NÍVEL -2,150  
ESC.: 1:25



DETALHE NÍVEL -3,250  
ESC.: 1:25



DETALHE NÍVEL -3,980  
ESC.: 1:25

RELAÇÃO DE AÇO				
AÇO	N	DIAM.	Q	C.TOTAL (cm)
CA-50	1	10	9	711
	2	10	9	651
	3	10	18	170
	4	10	8	250
	5	10	8	140
	6	10	8	130
	7	10	8	130
	8	10	8	228
	9	10	8	192
	10	10	16	176
	11	10	8	131
	12	10	9	394
	13	10	9	334
	14	10	9	125
	15	10	4	345
	16	10	4	135
	17	10	4	135
	18	10	4	380
	19	10	6	595
	20	10	6	535
	21	10	5	250
	22	10	5	140
	23	10	10	170
	24	10	6	228
	25	10	6	192
	26	10	5	125
	27	10	4	351
	28	10	28	210
	29	10	3	584
	30	10	3	645
	31	8	56	538

RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM.	C.TOTAL (cm)	PESO + 10% (kg)
CA-50	8	301,50	205,15
	10	639,50	434,50

Nº	DATA	EXEC.	ESPECIFICAÇÃO DA REVISÃO	APROV.	EQUIPE DE DESENVOLVIMENTO DO PROJETO:	RESPONSÁVEL PELO PROJETO:	OPERAÇÃO:	PRONOME
					CONCEPÇÃO: Eng. Dr. Luis Fernando Rossi Léo	Eng. Dr. Luis Fernando Rossi Léo	PRE-TRATAMENTO/CERQUEIRA CÉSAR - SP	CRQ02-03-REV.000
					DESENVOLVIMENTO: Eng. Dr. Luis Fernando Rossi Léo		PROJETO: Implantação de by pass e interligação de rede existente com o tratamento planejado	16/10/2023
					DESENHO E DETALHES: Eng. Robyson da Silva Yamamoto		CLIENTE: Prefeitura Municipal de Cerqueira César	CLIENTE
					DIREITOS RESERVADOS PELA RESOLUÇÃO CONFEA 000 - LEI FEDERAL 5698		INDICADOR: 03/06	