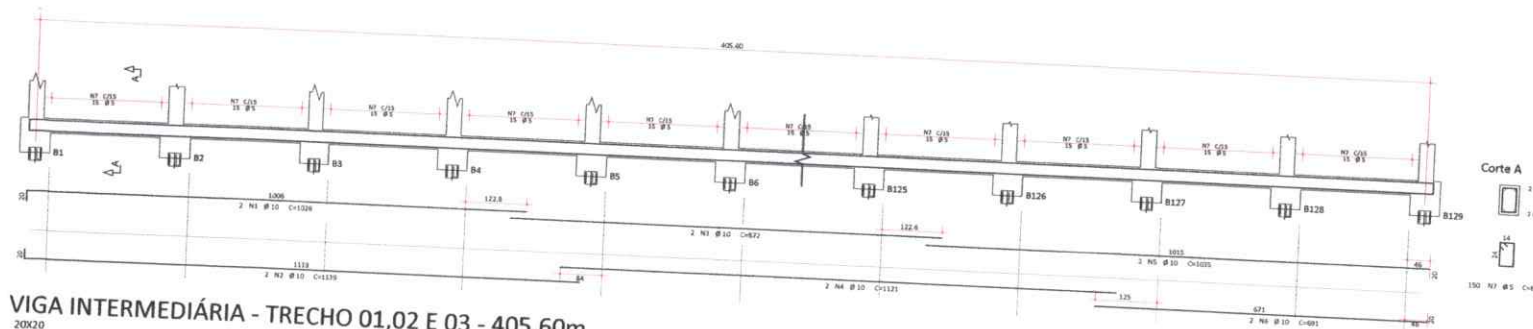


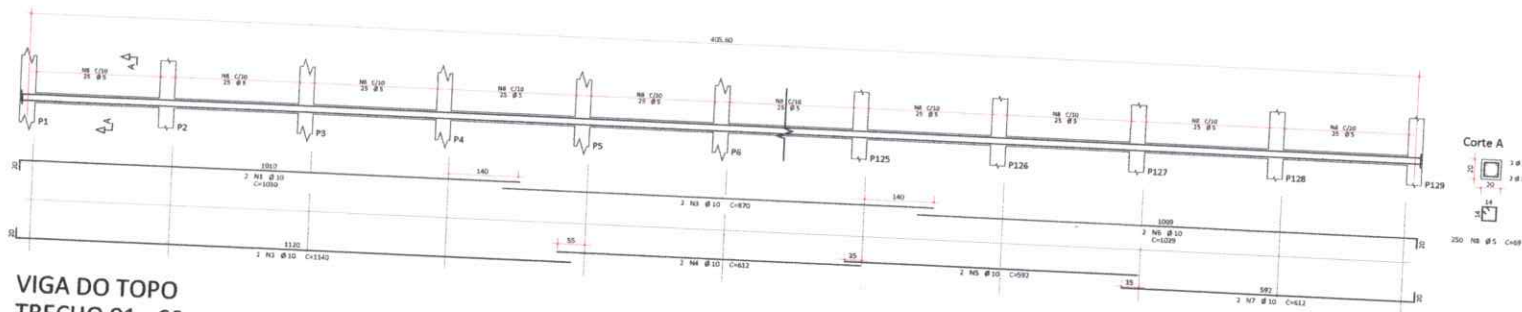
VIGA BALDRAME - TRECHO 01,02 E 03 - 405.60m

20X30



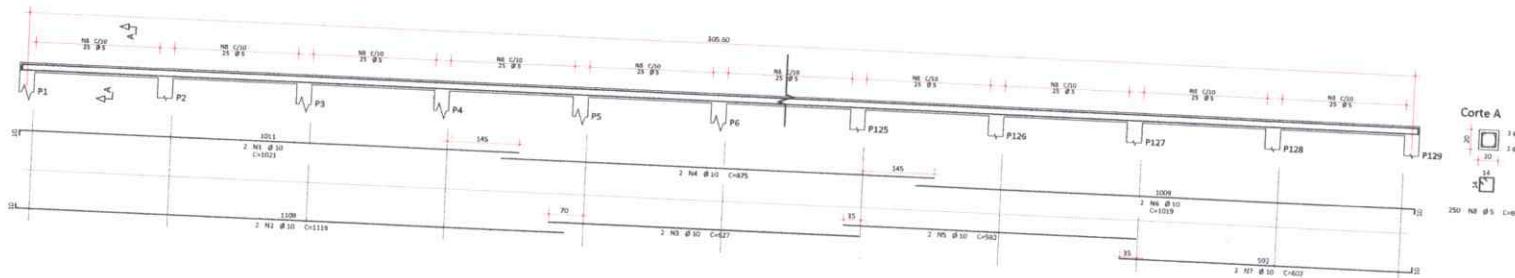
VIGA INTERMEDIÁRIA - TRECHO 01,02 E 03 - 405.60m

20X20



VIGA DO TOPO TRECHO 01 - 60m TRECHO 03 - 245.60m

20X20



DETALHAMENTO - VIGA BALDRAME (TRECHO 01/02/03 - 405,60M)
DETALHAMENTO - VIGA VIGA DO TOPO
DETALHAMENTO - VIGA INTERMEDIÁRIA (TRECHO 01/02/03 - 405,60M)
ESCALA: 1/50

AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT	TOTAL
mm					
cm					
VIGA DO TOPO - 305.60m					
50A	1	10	22	1021	22462
50A	2	10	22	627	24618
50A	3	10	22	875	13794
50A	4	10	22	875	13250
50A	5	10	22	592	13024
50A	6	10	22	1019	22418
50A	7	10	22	602	13244
60A	8	5	2750	69	189750
VIGA BAL-TRECHO 01,02 E 03 - 405.60m					
50A	1	10	28	1026	28728
50A	2	10	28	1139	31852
50A	3	10	28	872	24416
50A	4	10	28	1121	31388
50A	5	10	28	1035	28980
50A	6	10	28	691	19348
60A	7	5	2100	89	186900
VIGA INT. - TRECHO 01,02 E 03 - 405.60m					
50A	1	10	28	1030	28840
50A	2	10	28	1140	31920
50A	3	10	28	870	24360
50A	4	10	28	512	17136
50A	5	10	28	592	16576
50A	6	10	28	1029	28812
50A	7	10	28	612	17136
60A	8	5	3500	69	241500

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
	mm	m	kgf
60A	5	6182	952
50A	10	4583	2828
Peso Total 60A =			952 kgf
Peso Total 50A =			2828 kgf

Prefeitura	CAU
	Bombeiros ou Naturais

PROJETO MURO DE CONTENÇÃO - DETALHAMENTO VIGAS Folha: ÚNICA

OBJETO: CONTRIBUIÇÃO DO MURO DE CONTENÇÃO DE ATERRO DO BALNEÁRIO

PROPOSTANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTINÓPOLIS

LOCAL: BALNEÁRIO PÚBLICO, SETOR PORTAL DO LAGO

MUNICÍPIO/UF: AUGUSTINÓPOLIS - TO

 Autor do Projeto: ANDRÉ GAIPO DE ANDRADE:82992134104 ARQUITETO E URBANISTA - CAU A33602/5	Proprietário:  PREFEITURA MUNICIPAL DE AUGUSTINÓPOLIS Responsável Técnico:
---	--

Revisão: REV 00 Data: 02/10/2023

Elaborado: INEKACADA Data: 02-10-2023 Contato: (63) 9927-1331 Desenho: Descrição: DETALHAMENTO VIGAS E QUADRO DE RESUMO DE AÇO.