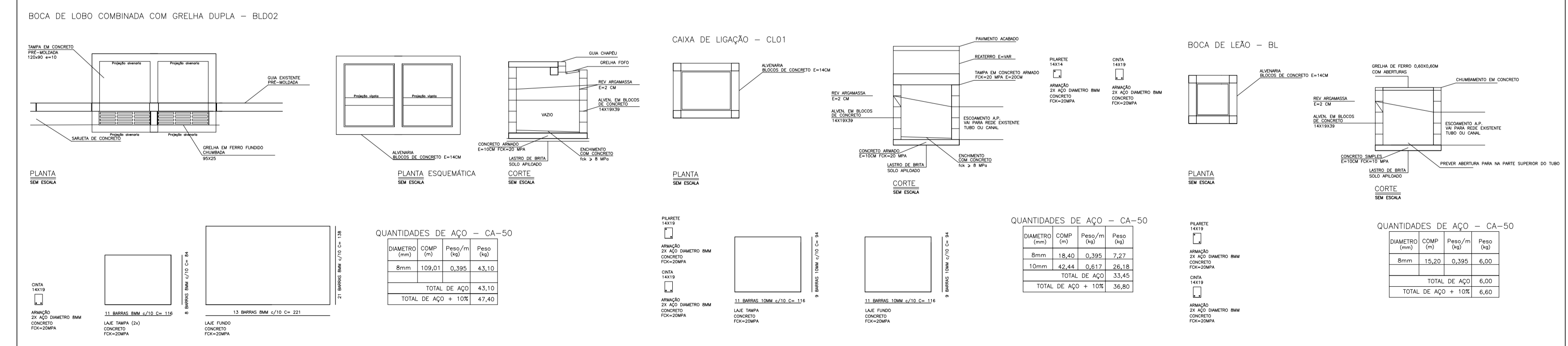


### DETALHE DOS BUEIROS



QUANTIDADES DE AÇO - CA-50

Item	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac
BLD01	BLD02	BL01	CL01	BL	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50
399,01	539,81	43,10	108,00	108,00	43,10	108,00	108,00	43,10	108,00	108,00
TOTAL DE AÇO = 1.198,91 KGS										

QUANTIDADES DE AÇO - CA-50

Item	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac	Compac
BLD01	BLD02	BL01	CL01	BL	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50	CA-50
15,25	2,336	6,80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
TOTAL DE AÇO = 198,38 KGS										

QUANTIDADES PARA UMA CAIXA

Item	escov. (m3)	compac fundo (m3)	lastro brita (m3)	concreto fck=10 (m3)	alvenaria (m2)	emboco (m2)	concreto fck=20 (m3)	ago (kg)	formas (m2)	reterro (m3)	grelha lato (m2)	guia chopru (un)
BLD01	4,22	0,34	0,09	0,11	6,29	6,29	0,45	26,35	0,95	1,75	0,24	1,00
BLD02	6,99	0,64	0,16	0,18	10,51	10,51	0,71	47,40	1,58	3,13	0,48	2,00
BL01	1,20	0,08	0,04	0,35	3,52	3,52	0,21	6,60	1,80	0,27	0,36	-
CL01	2,91	0,24	0,06	0,12	5,72	5,72	1,08	36,80	2,20	3,59	-	-

### LEGENDA - QUANTITATIVOS

BOCA DE LOBO DUPLA	19,00	UN
TUBO EM CONCRETO ARMADO DN60	452,00	M
CAIXA DE LIGAÇÃO	7,00	UN
POÇO DE VISITA (CONSTRUIR)	3,00	UN
GUIA COM SARJETAS	2.975,80	M
GUIA PRÉ MOLDADA	156,80	M
CALÇADA EM CONCRETO	1.077,80	M2
CAMADA I CBUQ (4CM) REGULARIZ.	13.591,58	M2
CAMADA II CBUQ (3CM) CAPA	13.591,58	M2

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO MUNICIPAL  
 COORDENADORIA DE ENGENHARIA

PRANCHA ÚNICA  
 ESCALA: 1:750  
 DATA: 05/2.024

ASSUNTO: PROJETO BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO AVENIDA VITORINO MONTEIRO

HELITON SCHEIDT DO VALLE / ANDRÉ HENRIQUE DA SILVA  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ITARARÉ

TOPOGRAFIA: JULIANO FLORA  
 DESENHO / CAD: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES-LUIS CARLOS CAMARGO  
 PROJETISTA: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES-LUIS CARLOS CAMARGO  
 ENG. CIVIL: ANDRÉ HENRIQUE DA SILVA

ÁREA PAV. TOTAL=13.591,58M2