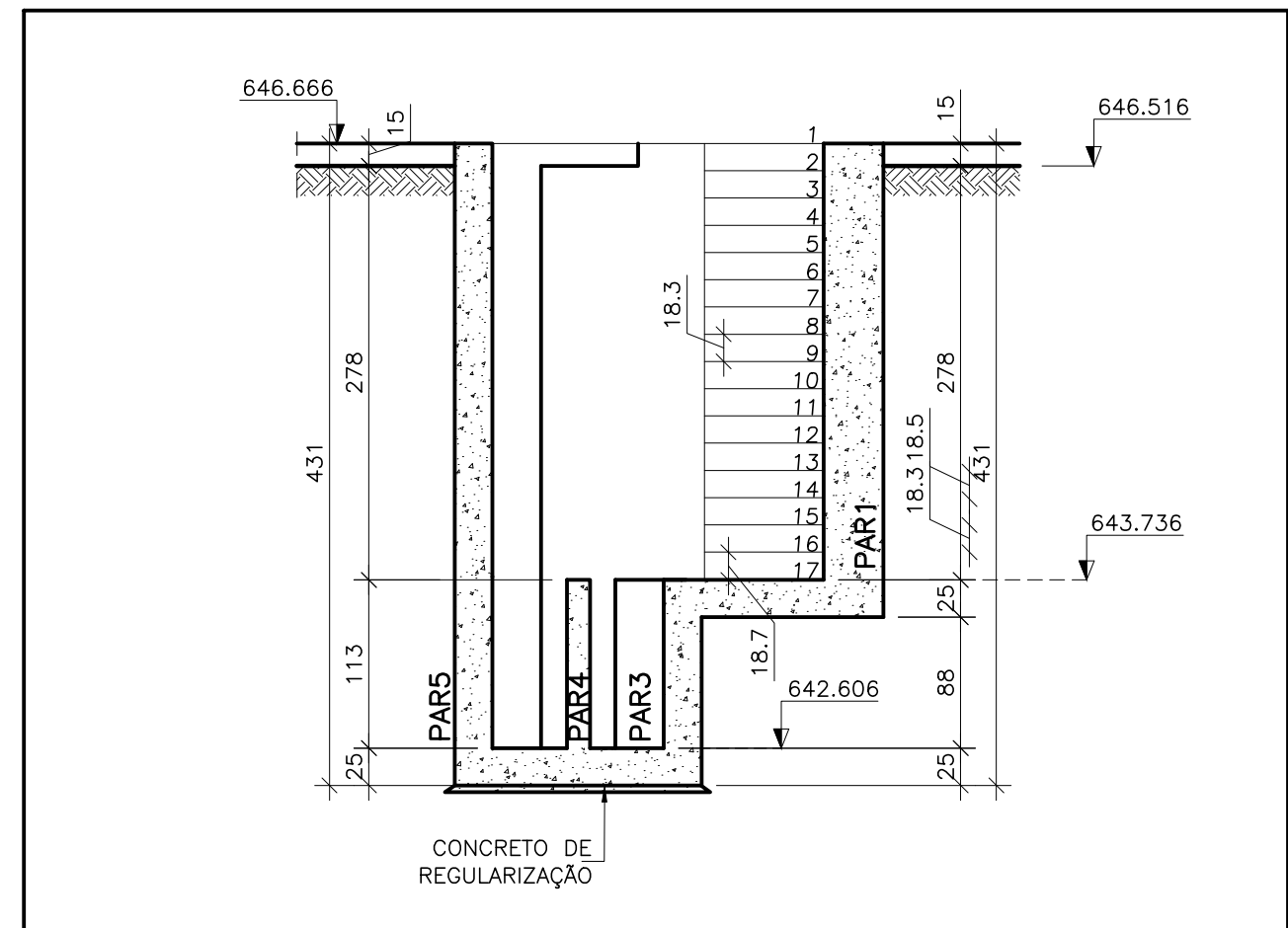


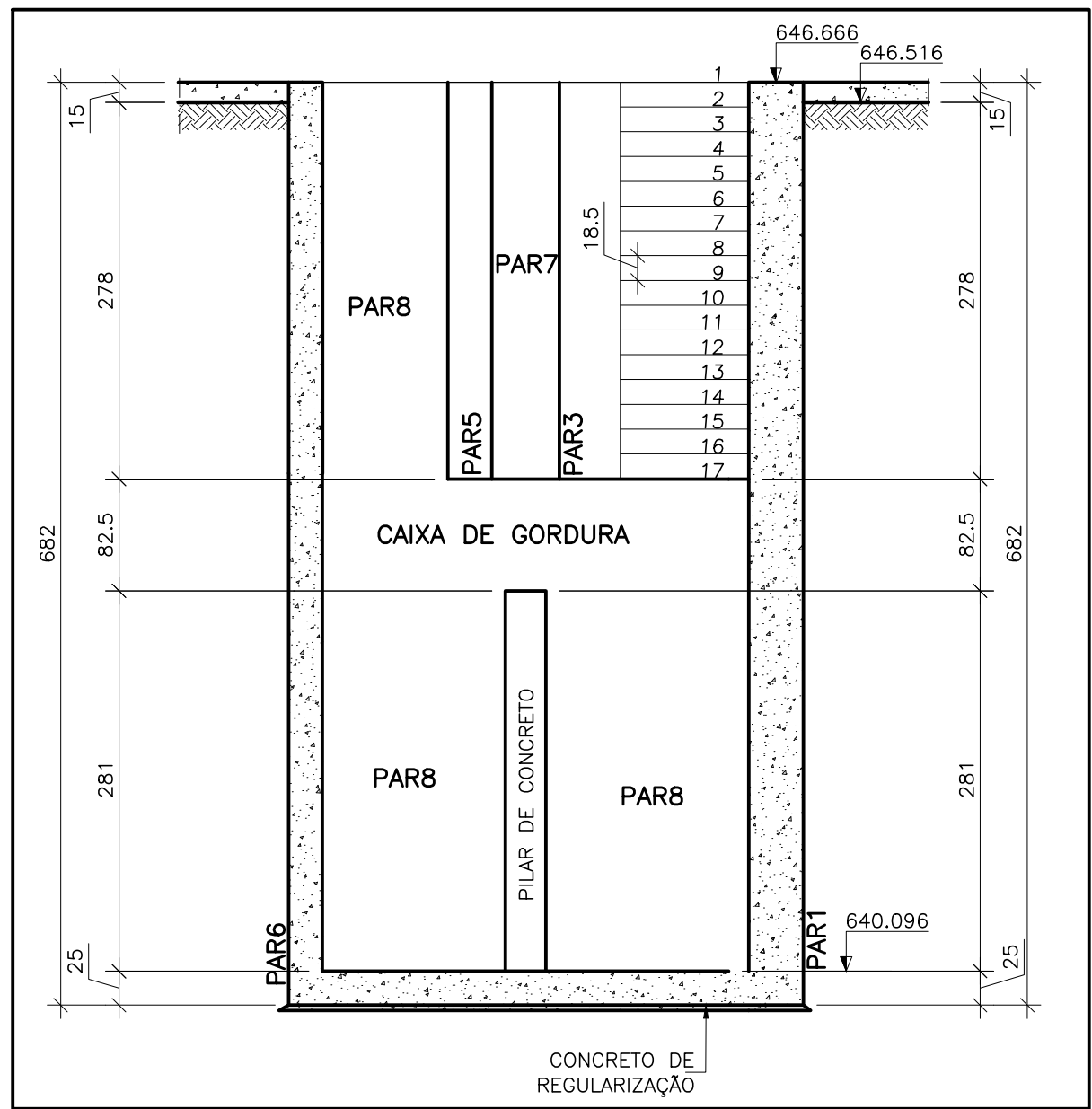
**NOTAS:**

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVÇÕES EM METRO
- 2 - CONCRETOS : Fck = 25MPa
- 3 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 4 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 5 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 6 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 7 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 8 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 9 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 10 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 11 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 12 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 13 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 14 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 15 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 16 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 17 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 18 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 19 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 20 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 21 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 22 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 23 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 24 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 25 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 26 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 27 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 28 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 29 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 30 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 31 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 32 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 33 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 34 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 35 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 36 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 37 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 38 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 39 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 40 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 41 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 42 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 43 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 44 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 45 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 46 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 47 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 48 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 49 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 50 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 51 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 52 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 53 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 54 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 55 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 56 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 57 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 58 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 59 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 60 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 61 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 62 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 63 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 64 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 65 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 66 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 67 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 68 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 69 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 70 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 71 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 72 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 73 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 74 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 75 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 76 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 77 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 78 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 79 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 80 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 81 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 82 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 83 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 84 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 85 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 86 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 87 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 88 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 89 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 90 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 91 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 92 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 93 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 94 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 95 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 96 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 97 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 98 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 99 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa
- 100 - CONCRETOS : fctd = 2.5MPa

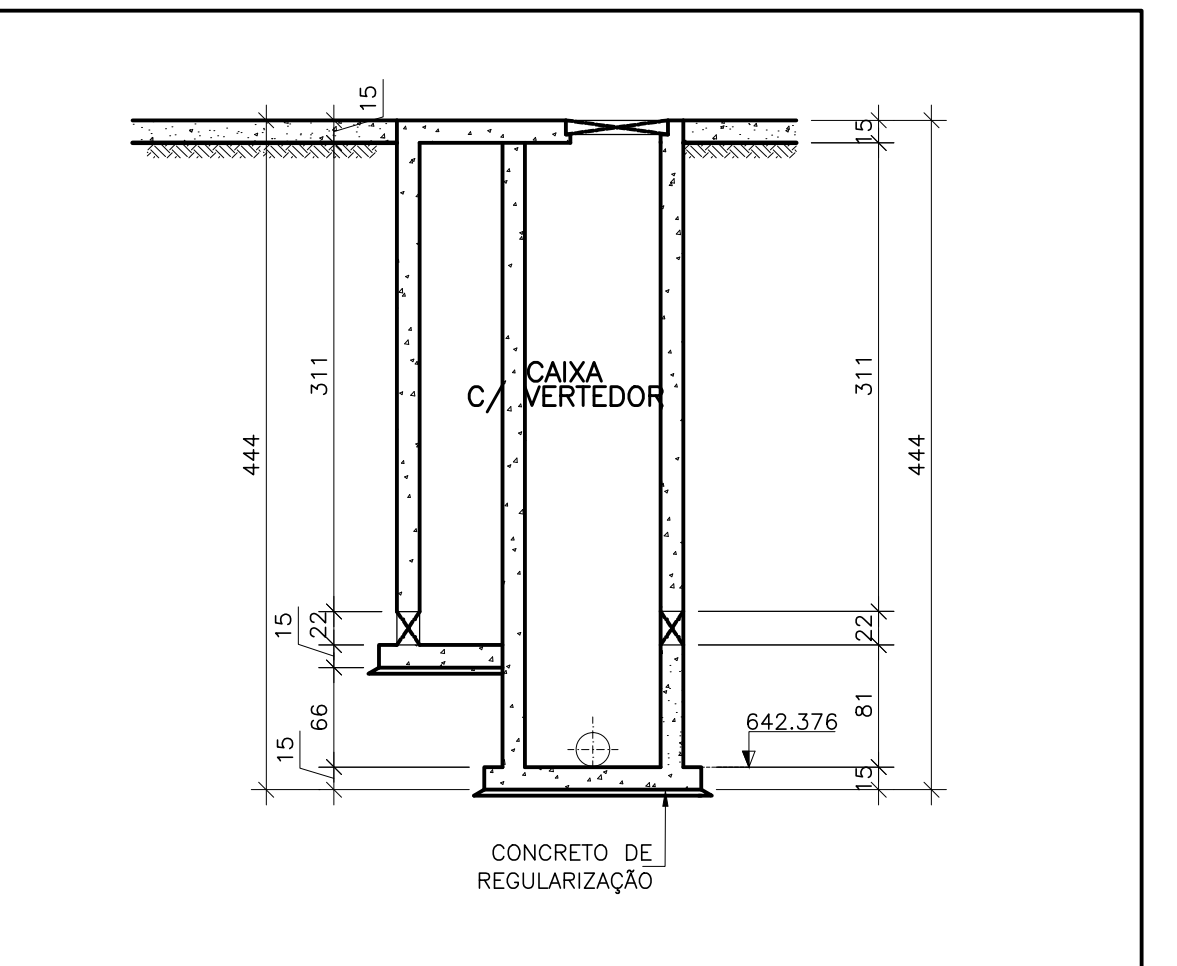
TRATAMENTO PRELIMINAR – CORTE A–A  
ESCALA – 1:50



CAIXA DE AREIA – CORTE B–B  
ESCALA – 1:50



CAIXA DE GORDURA – CORTE C–C  
ESCALA – 1:50



CAIXA VERTEDORA – CORTE D–D  
ESCALA – 1:50

NÚMEROS		TÍTULOS		N°	LOCAL	DISCRIMINAÇÃO	DES.	DIV.	GER.	DATA
PRINCIPAIS DESENHOS DE REFERÊNCIA										

CANCELA E SUBSTITUI O DESENHO NÚMERO:		CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO		EMITENTE:		EMISSÃO CESAN		DATAS	
RECEBIDO: / /		N° DOC.: ASS.:		PROJETADO:		PROJETADO:			
APROVAÇÃO CESAN:		ASS.: MATR.:		COORDENADOR:		CREA:			
UNID.: DATA: / /		ASS.: MATR.:		N° DES. PROJETISTA:		DESENHADO:			
ESTA APROVAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DE SUAS RESPONSABILIDADES LEGAIS.		DATA: 05/04/2013		0600-B-U-EST-DE-0022		VERIFICADO:			
		RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALEXANDRE CESAR BECK DE SOUZA		DATA: 16/11/2019		DIVISÃO:			
		CREA: 11249-D REGIÃO: RS ART N°20100114482				GERÊNCIA:			

MUNICÍPIO: IÓNA			DISTRITO: SEDE			BAIRRO:		
NOME DO EMPREENDIMENTO: AMPLIAÇÃO E MELHORIA DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE IÓNA								
TÍTULO: ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO – UASB+FBAS+DS 36,0L/S PROJETO ESTRUTURAL								
TRATAMENTO PRELIMINAR – CORTES A–A, B–B, C–C E D–D								
ESCALA: INDICADA			FOLHA: 02 / 16			N° CESAN B-059-000-92-4-XX-0002		
REV: 00								