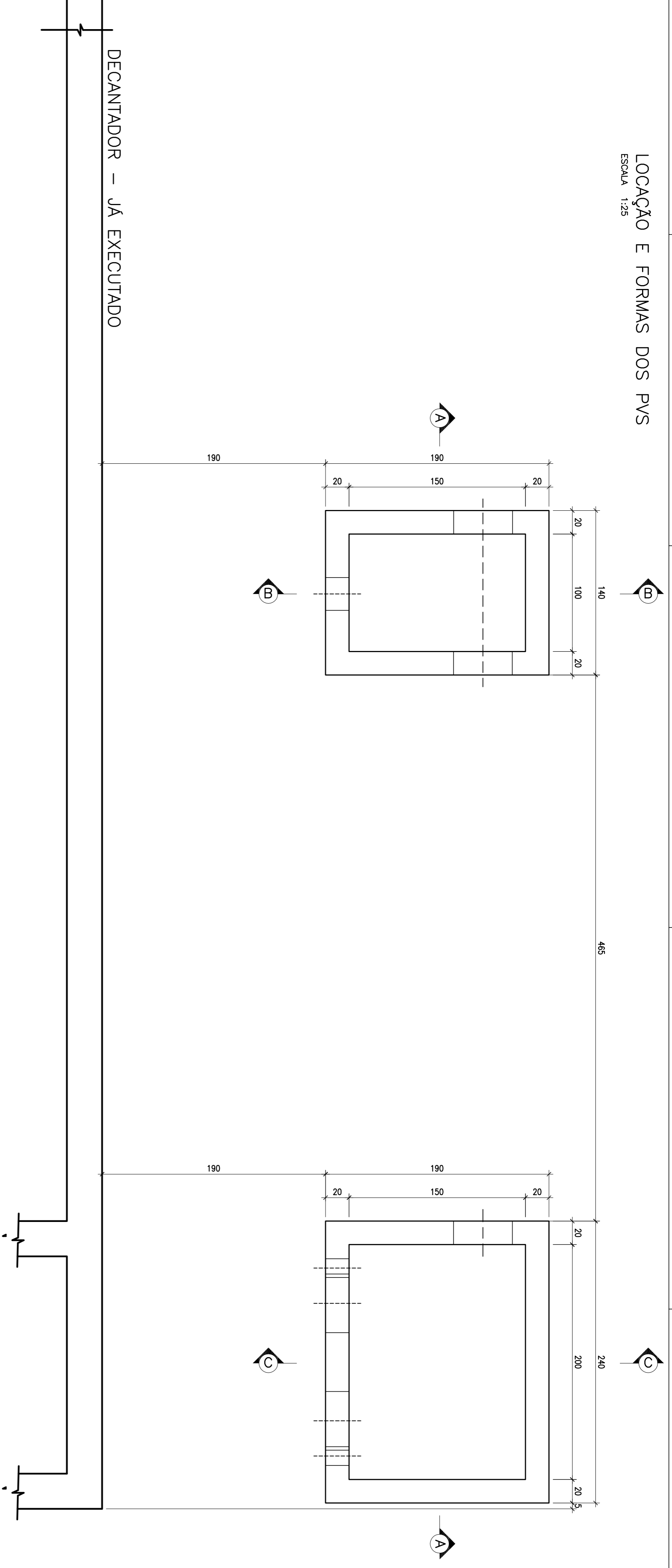


LOCAÇÃO E FORMAS DOS PVS

ESCALA 1:25

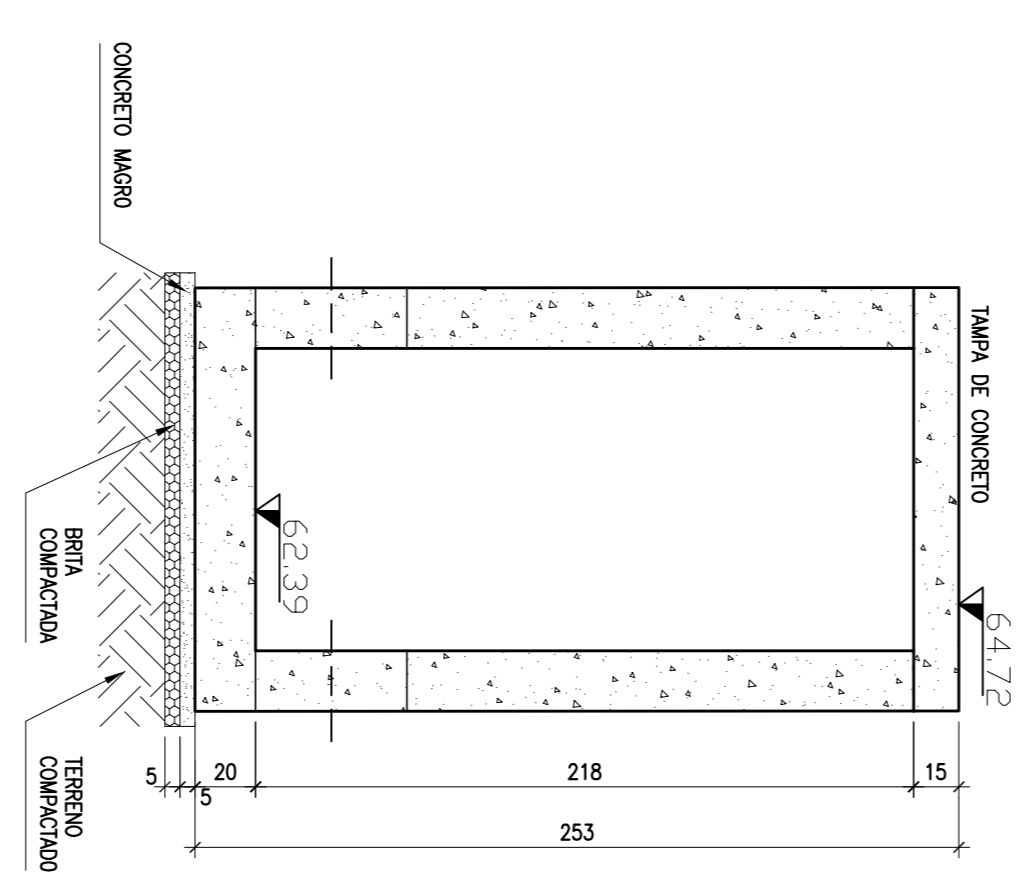


- NOTAS:**
- 1 - MEDIDAS EM GERTIMETRO, ELEVÇÕES EM METRO.
 - 2 - CONCRETO MAGRO 144 - 16 - 50 MPa.
 - 3 - CONCRETO MAGRO 144 - 16 - 50 MPa.
 - 4 - COBERTIMENTO DAS ARMADURAS = 4cm.
 - 5 - EXECUÇÃO DO CONCRETO ESTRUTURAL:
- FATOR ÁGUA/CEMENTO < 0,45.
 - CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO POR METRO CUBICO = 300kg
 - USAR CIMENTO CP=111-32 - RS (RESISTENTE A SULFATOS).
 - REALIZAR SEMPRE CURA ÚMIDA POR UM PERÍODO MÍNIMO DE 7 DIAS

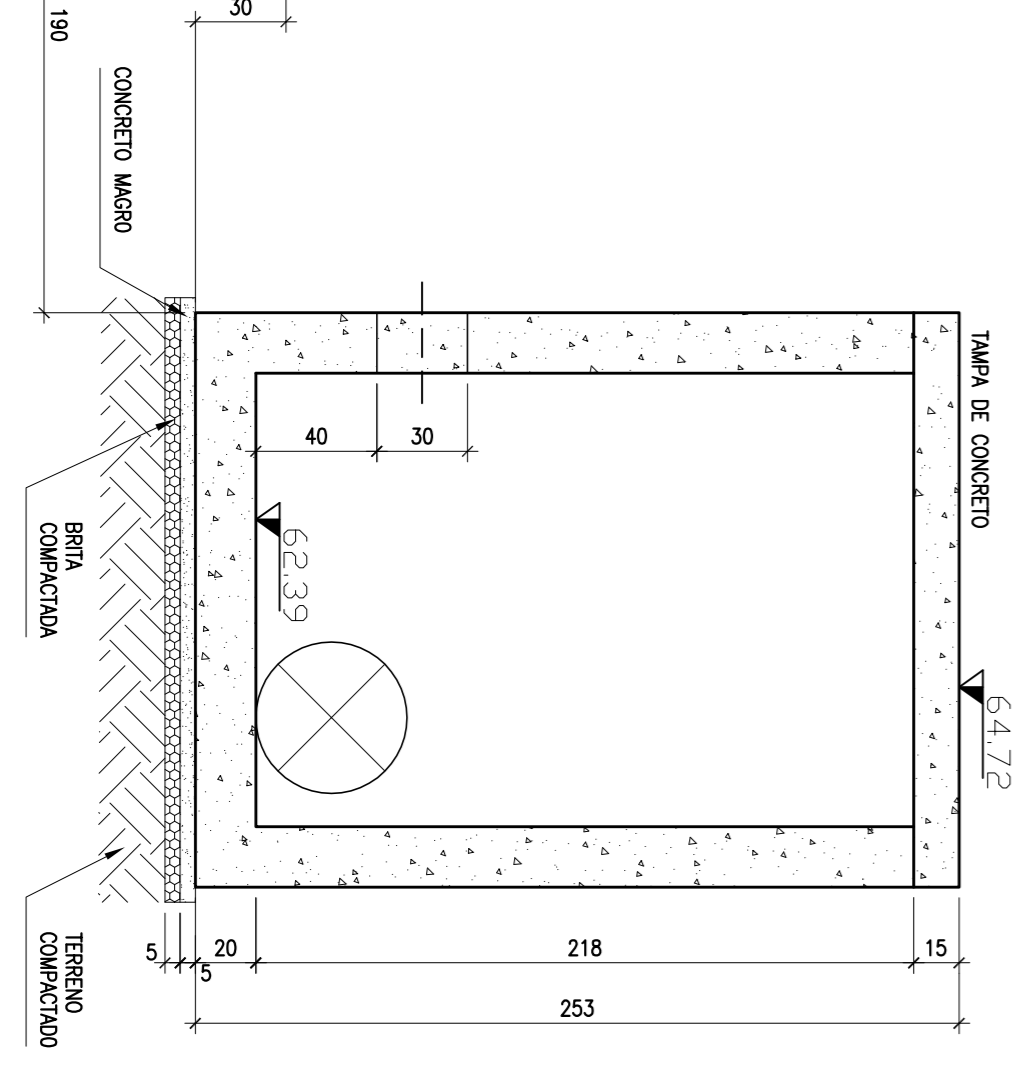
MATERIAIS:

VOLUME DE CONCRETO ESTRUTURAL = 8,46 m³
 ÁREA DE FORMAS = 72,64 m²
 CONCRETO MAGRO = 0,40 m³
 LASTRO DE BRITA = 0,40 m³

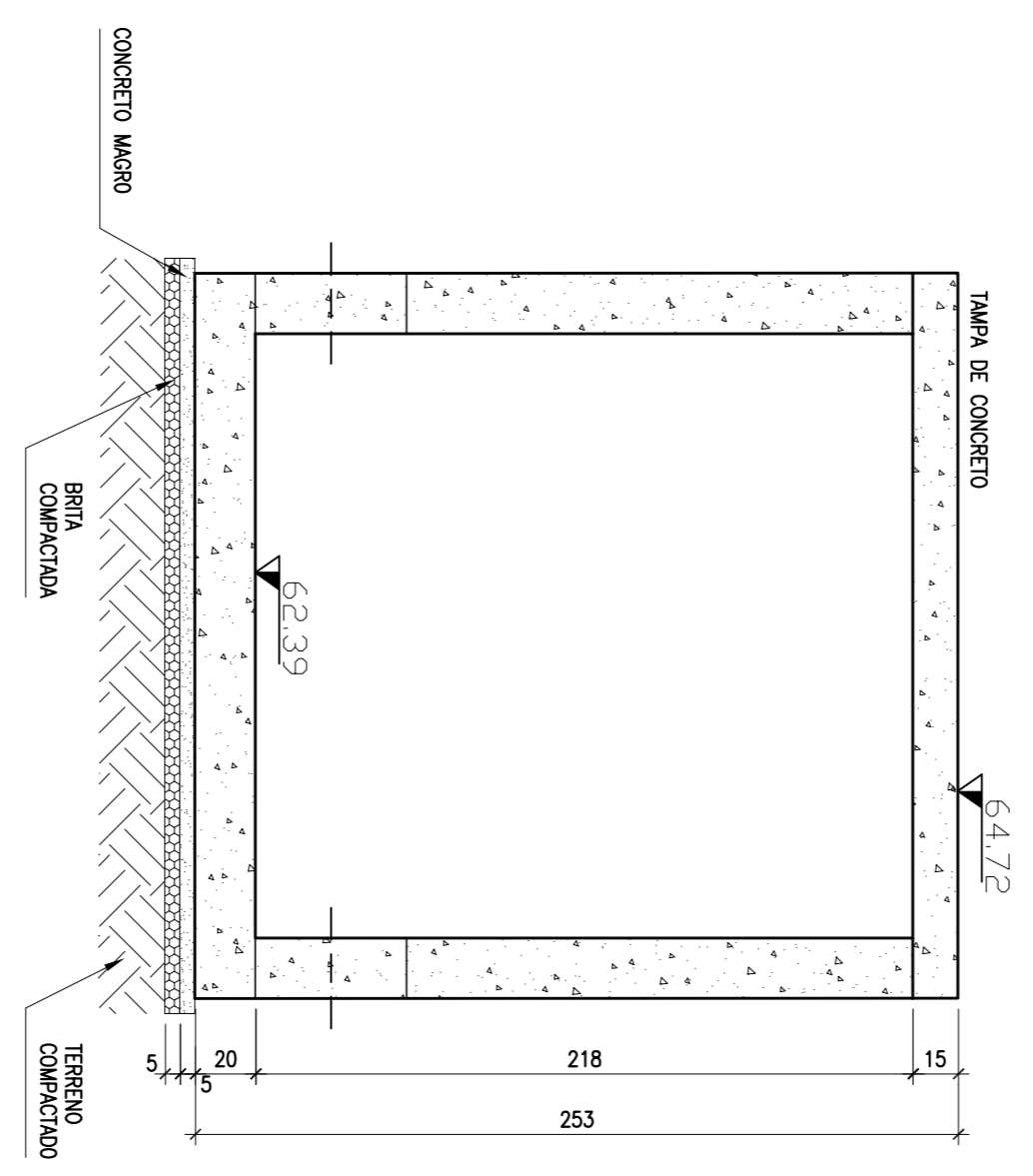
PV1 - PV2
 CORTA A-A
 ESCALA 1:25



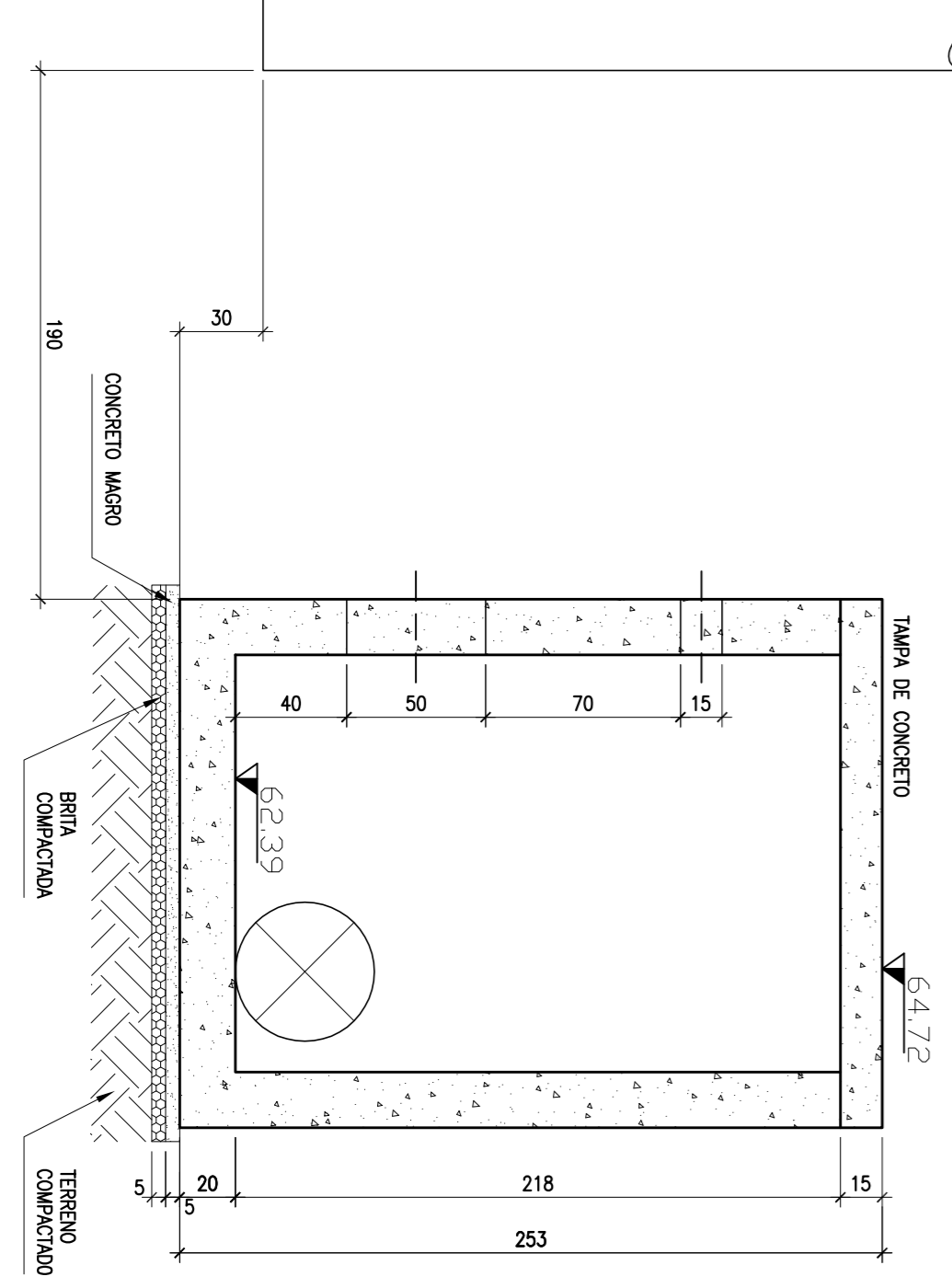
PV1
 CORTA B-B
 ESCALA 1:25




PV2
 CORTA C-C
 ESCALA 1:25



DECANTADOR
 JÁ EXECUTADO



REVISÃO	DESCRIÇÃO	ELABORADO	APROVADO	DATA



COMOSA
SERVIÇOS DE AQUISIÇÃO, PROJETOS E OBRAS

Serviços de Água e Esgoto
 de Novo Hamburgo - RS
 PVS EXPURGOS DECAANTADOR 4
 Planta e Cortes
 Fone/Fax: (51) 3597-1121

**ESTÁÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
 REMANESCENTES ETA**

**PROJETO ESTRUTURAL
 PVS EXPURGO DECAANTADOR 4
 PLANTA E CORTES**

Responsável Técnico

COMOSA - Serviço de Água e Esgoto

INDICADA

Téc. Tonise Maio

Assinado

015-AE-FC-ETA-ES-002028-0004q

06/2017

Assinado

07/09