

LEGENDA

 CONCRETO

 RACHÃO

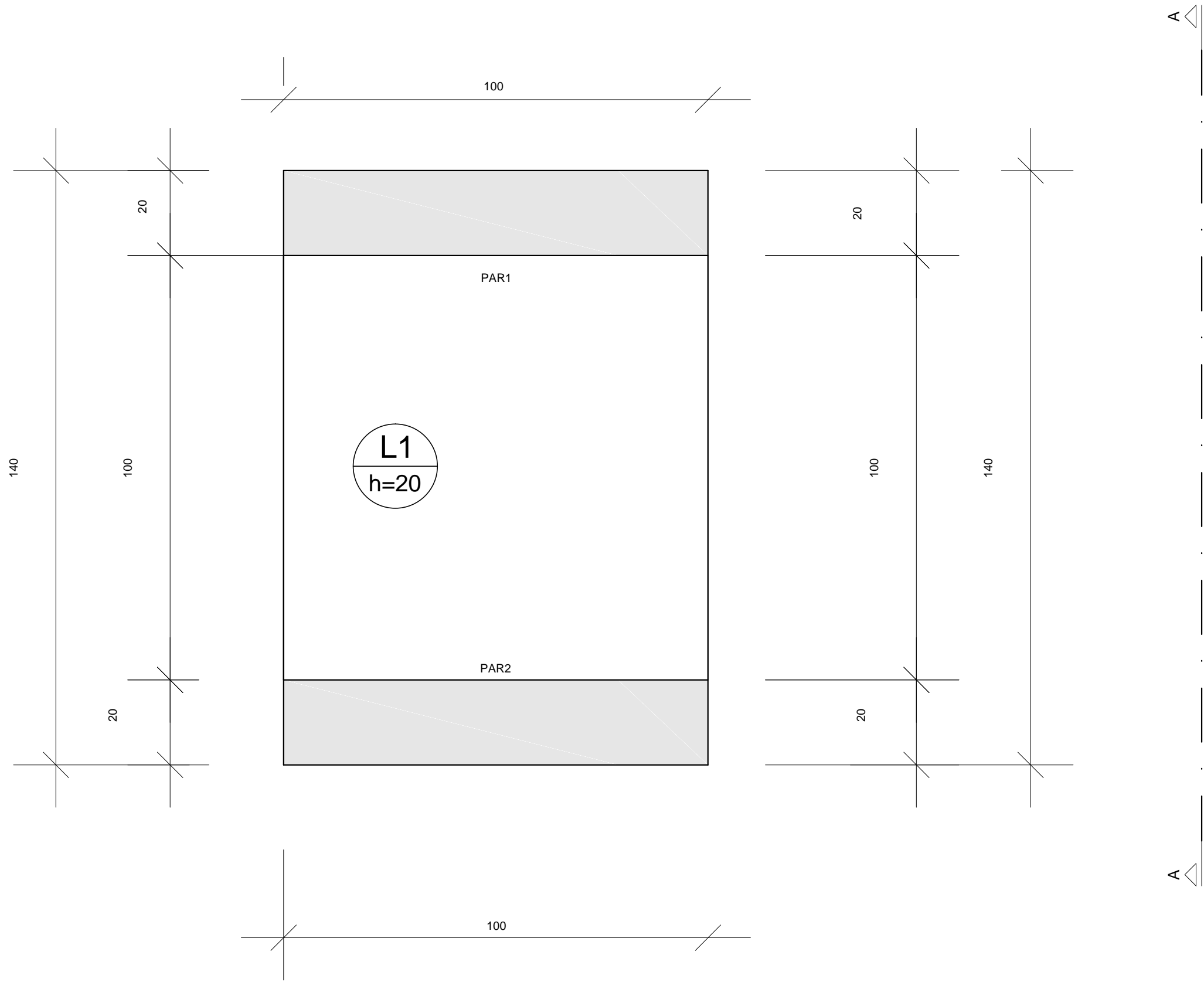
 BRITA 1

 PROJEÇÃO

 PAREDE EM PLANTA

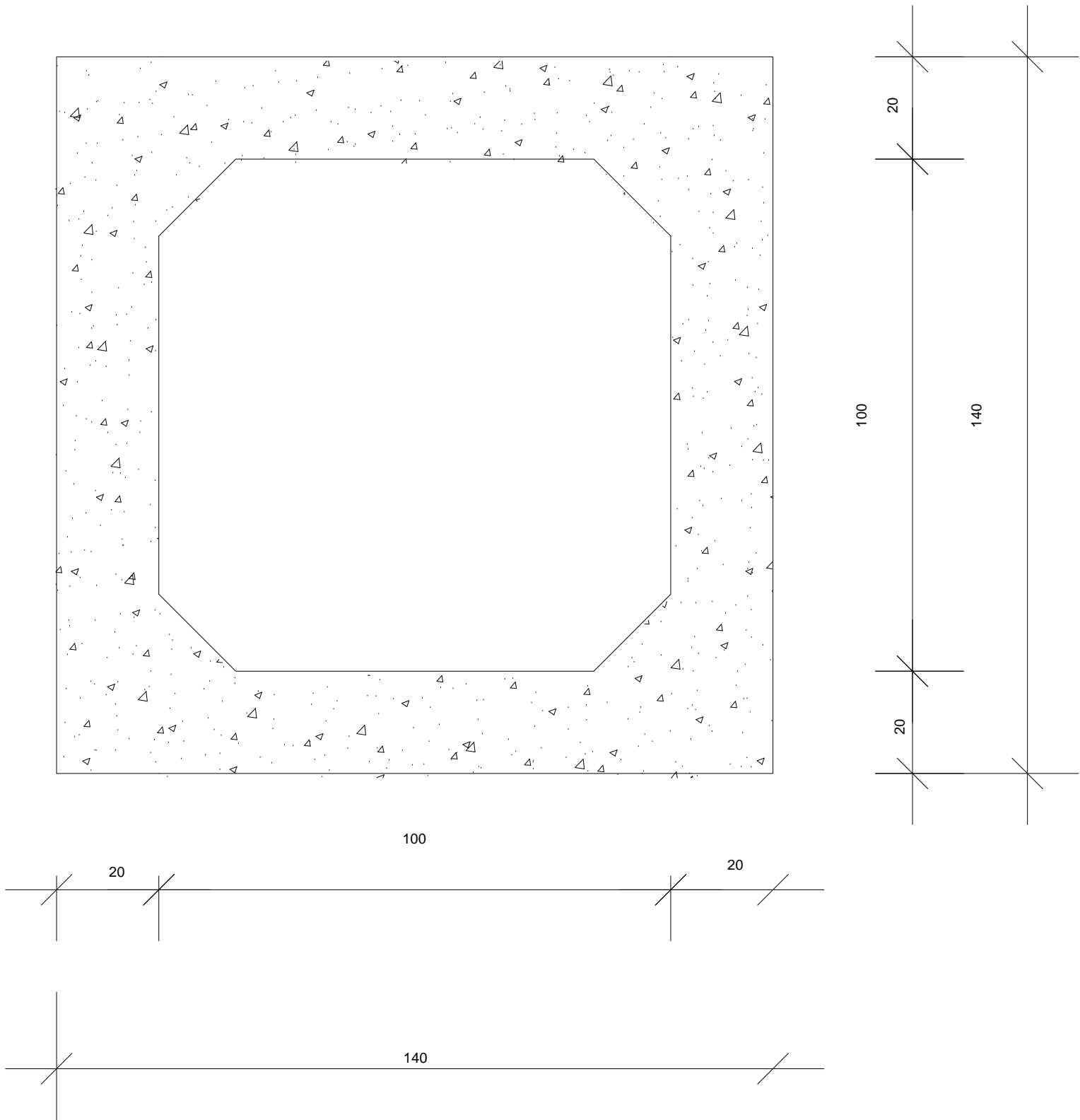
 PAREDE EM VISTA

CORTE ESQUEMÁTICO
ESCALA 1:25



PLANTA DE FORMA
ESCALA 1:10

Lajes						
Nome	Tipo	Dados		Sobrecarga (kgf/m²)		
		Altura (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Localizada
L1	Maciça	20	0	500	0	150



CORTE A-A
ESCALA 1:10

NOTAS:

- 1 - COTAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO.
2 - ESTE PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS PRESCRIÇÕES DA NBR-6118/2014 e NBR 14762/2010. A EXECUÇÃO DA ESTRUTURA DEVERÁ OBEDECER A NBR 14931/2003 E O CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO A NBR 12655/2006.
3 - ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA, ESTE PROJETO DEVERÁ SER ANALISADO JUNTO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO E OUTROS COMPLEMENTARES, SENDO VERIFICADAS INTERFERÊNCIAS EVENTUAIS.
4 - RELAÇÃO ÁGUA/CEMENTO \leq 0,55 ITEM 7.4.2 TAB 7.1 E COBRIMENTO = 4 cm ITEM 7.4.7.6 TAB 7.2.
5 - CONCRETO f_{ck} = 40 MPa, LASTRO DE CONCRETO 12 MPa e=5 cm e CAMADA DE BRITA de 10 cm.
6 - ESTRUTURA CALCULADA PARA TRALHA COM ATÉ CAPACIDADE ATÉ 4000 kg.
7 - CARGAS E CONSIDERAÇÕES CARACTERÍSTICAS PARA DIMENSIONAMENTO: BOMBA MODELO FLYGT P 7101.
8 - QUALQUER ALTERAÇÃO EVENTUALMENTE FEITA NESTE PROJETO SEM A AUTORIZAÇÃO ESCRITA DO PROJETISTA, EXIME-LO DA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

R-01

Emissão

Data

Descrição

 instituto estadual do ambiente







GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE

PROJETO BÁSICO DE MESODRENAGEM E URBANIZAÇÃO NS AV. BERNARDO E AV. IRMÃOS GUINLE NOS BAIRROS JARDIM QUEIMADOS, BELMONTE E VILA CENTRAL - MUNICÍPIO DE QUEIMADOS - RJ

CORTE ESQUEMÁTICO E PLANTA BAIXA

SEÇÃO TIPO 1,00 x 1,00 m

PROJETO ESTRUTURAL

FOLHA

01/02

DATA

26/01/2023

AUTOR/IDENT.

RICARDO ROSADO DE OLIVEIRA

2013135374 - CREAR/RJ

NÚMERO DO DESENHO

DRM-BHGD-PQM-PMU-0-IEA-E001-DE

ESCALA

1/10