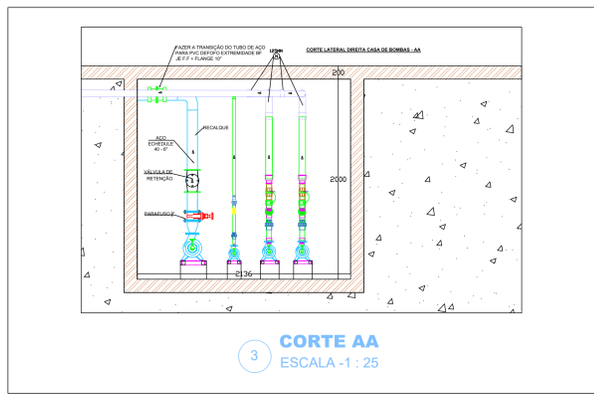
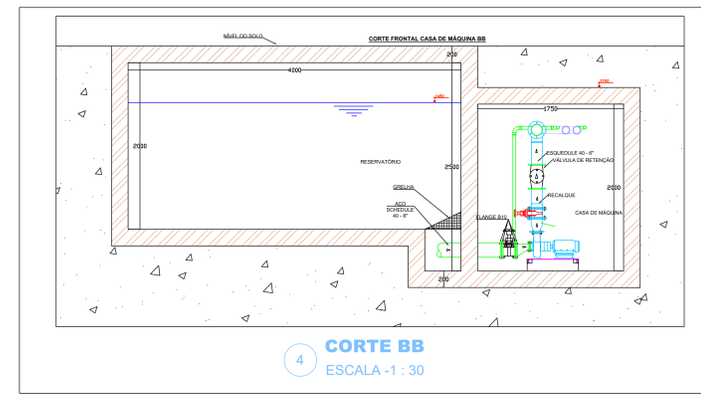


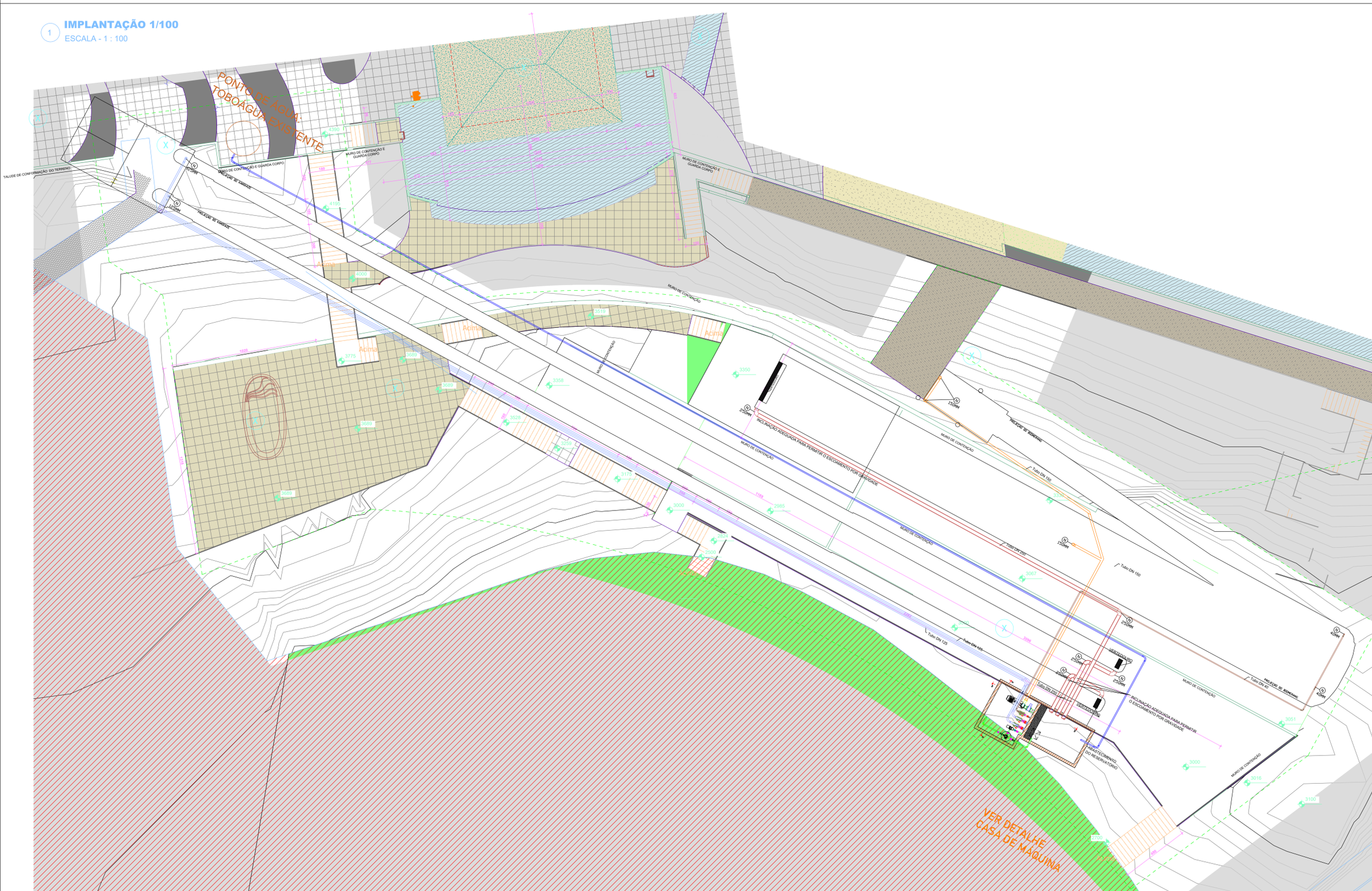
2 PLANTA CASA DE MÁQUINAS  
ESCALA -1 : 50



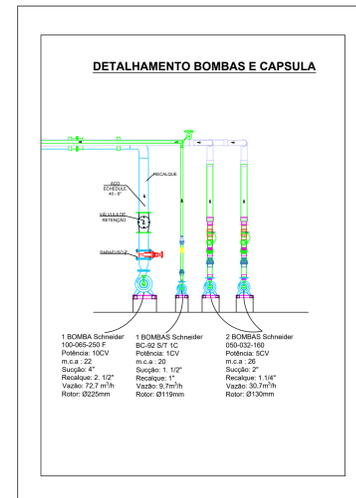
3 CORTE AA  
ESCALA -1 : 25



4 CORTE BB  
ESCALA -1 : 30



1 IMPLANTAÇÃO 1/100  
ESCALA -1 : 100



5 DETALHE DET, BOMBAS E CAPSULA  
ESCALA -1 : 75

EDIFÍCIO DE SERVIÇOS REVISO: 01/2023 DATA: 07 DE 2023 DISSENHO: ABELE	
<b>APROVAÇÕES</b>	
PROPRIETÁRIO COMPANHIA HIDROMINERAL DE PIRATUBA 83.076.315/0001-40	RESPONSÁVEL TÉCNICO EMERSON FERRARI CREA: 16014-A-3 EQUIPE TÉCNICA DA EMPRESA
EMERSON FERRARI Engenheiro Mecânico CREA: 16014-A-3	
MAURICIO CERUTTI Arquiteto e Urbanista CAUCR: A100941-0	
JAIMÉ F. SCHMIDT COSTA Engenheiro Civil CREA: 031189-5	
RENATO BERGAMO Engenheiro Eletrônica CREA: 066504-4	
PROPRIETÁRIO: COMPANHIA HIDROMINERAL DE PIRATUBA EDIFÍCIO: AMPLIAÇÃO DO PARQUE TERMAL ENDEREÇO: AV 18 DE FEVEREIRO, Nº 2455, BAIRRO BALNEÁRIO, PIRATUBA/SC CEP: 89.667-000 CNPJ: 83.076.315/0001-40	
PROJETO: HIDROSSANITÁRIO	ARQUIVO:
DATA: 10.08.2023	FOLHA:
CONTÉUDO: IMPLANTAÇÃO, PLANTA CASA DE MÁQUINAS, CORTES E DETALHES	FOLHA:
INDICADA:	<b>M01-01</b>
FERRARI ENGENHARIA   CREA Nº 16014-A-3   CNPJ 06.963.159/0001-07 Rua Getúlio Vargas, 235 - SALA 01 - Centro - Curitiba   Fone: (41) 8997-9641   e-mail: projeto@engenhariaferrari.com.br	