







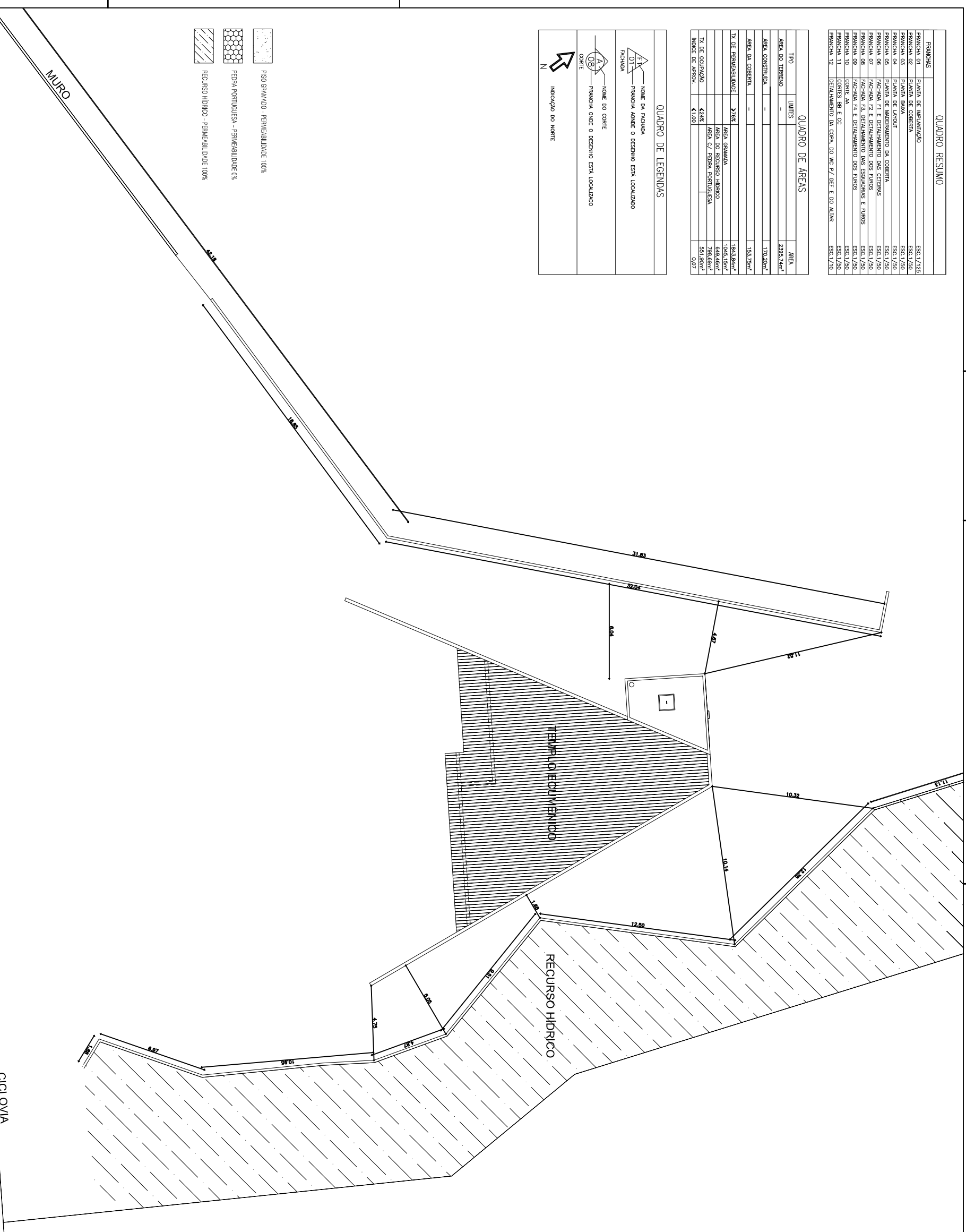
FRANÇISA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	ESCALA
FRANÇISA 01	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	ESCALA 1/125
FRANÇISA 02	PLANTA DE COBERTURA	ESCALA 1/250
FRANÇISA 03	PLANTA DE COBERTURA	ESCALA 1/250
FRANÇISA 04	PLANTA DE LANTARINAS	ESCALA 1/250
FRANÇISA 05	DETALHAMENTO DA COBERTURA	ESCALA 1/250
FRANÇISA 06	DETALHAMENTO DAS CISTERNAS	ESCALA 1/250
FRANÇISA 07	DETALHAMENTO DOS FURROS	ESCALA 1/250
FRANÇISA 08	DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS E FURROS	ESCALA 1/250
FRANÇISA 09	DETALHAMENTO DOS FURROS	ESCALA 1/250
FRANÇISA 10	CORTE AA	ESCALA 1/250
FRANÇISA 11	CORTES BB E CC	ESCALA 1/250
FRANÇISA 12	DETALHAMENTO DA GORNA, DO MC P/ DREF E DO ALFARME	ESCALA 1/125

QUADRO DE ÁREAS		
TIPO	LIMITES	ÁREA
ÁREA DO TERRENO	---	2393,74m ²
ÁREA CONSTRUTIVA	---	170,20m ²
ÁREA DA COBERTURA	---	153,72m ²
TX DE PERMEABILIDADE	2,15%	1844,84m ²
ÁREA DO RECURSO HÍDRICO	---	1048,55m ²
TX DE OCUPAÇÃO	42,4%	798,85m ²
ÍNDICE DE ÁREAS	41,00	551,90m ²
		0,07

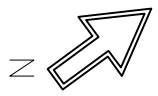
QUADRO DE LEGENDAS

 NOME DA FACHADA
 FACHADA
 FACHADA 01 - FRANÇA KONDE O DESENHO ESTA LOCALIZADO
 NOME DO CORTE
 CORTE
 CORTE 02 - FRANÇA ONDE O DESENHO ESTA LOCALIZADO
 INDIRICAO DO NORTE
 N

 PISO GRANILHO - PERMEABILIDADE 100%
 PEDRA PORTUGUESA - PERMEABILIDADE 0%
 RECURSO HÍDRICO - PERMEABILIDADE 100%



01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1/125



Bombardeios:	Prefeitura:
Prefeitura:	Prefeitura:
CREA:	CREA:
ISS-C:	ISS-P:
1- Aterramentos:	2- Observações e notas:
<p>1. Deverá ser respeitada a topografia natural do terreno.</p> <p>2. Todos os medidos deverão ser conferidos no local da obra antes do início dos serviços.</p> <p>3. As medidas necessárias à execução das obras serão tomadas no projeto, não sendo, portanto, exigidas alterações no projeto.</p> <p>4. As medidas necessárias à execução das obras serão tomadas no projeto, não sendo, portanto, exigidas alterações no projeto.</p> <p>5. Eventuais dúvidas ou discrepâncias entre o projeto e o terreno, deverão ser resolvidas pelo profissional responsável pelo projeto, devendo ser encaminhadas para o cliente, quando necessário.</p>	<p>1. Deverá ser respeitada a topografia natural do terreno.</p> <p>2. Todos os medidos deverão ser conferidos no local da obra antes do início dos serviços.</p> <p>3. As medidas necessárias à execução das obras serão tomadas no projeto, não sendo, portanto, exigidas alterações no projeto.</p> <p>4. As medidas necessárias à execução das obras serão tomadas no projeto, não sendo, portanto, exigidas alterações no projeto.</p> <p>5. Eventuais dúvidas ou discrepâncias entre o projeto e o terreno, deverão ser resolvidas pelo profissional responsável pelo projeto, devendo ser encaminhadas para o cliente, quando necessário.</p>
Proprietários:	
Projeto:	
Execução:	
Construção:	
<p>PROJETO ARQUITETÔNICO</p> <p>TEMPLO EQUIVOCADO ORIENTE</p> <p>Arquiteto: Custódio Santos</p> <p>Engenheiro: Custódio Santos</p> <p>Projeto: 01/2023</p> <p>Local: Rua...</p> <p>Proprietário: Custódio Santos</p> <p>Valor: R\$ 10.000,00</p> <p>Assinatura: Custódio Santos</p> <p>Data: 01/2023</p>	