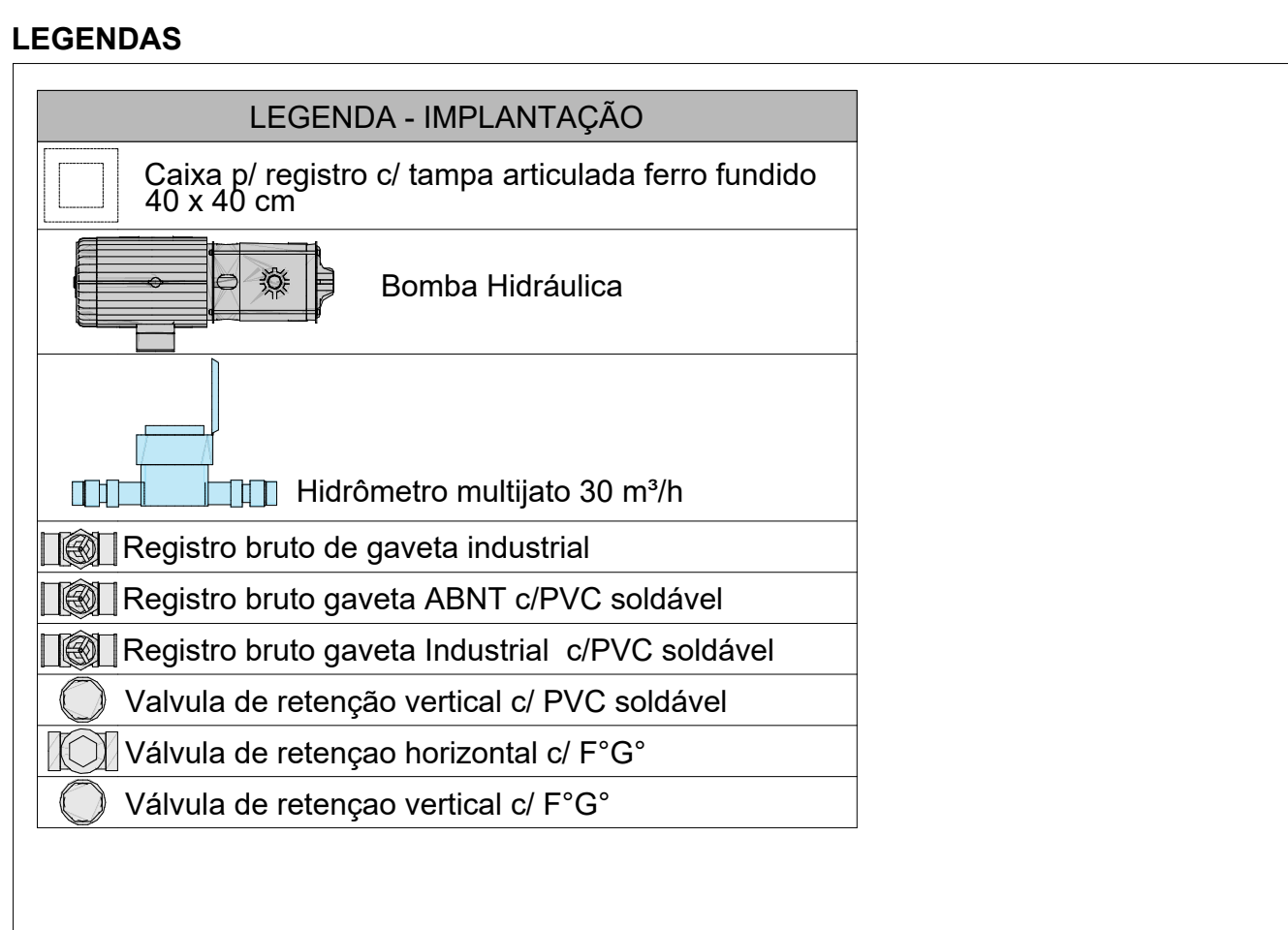
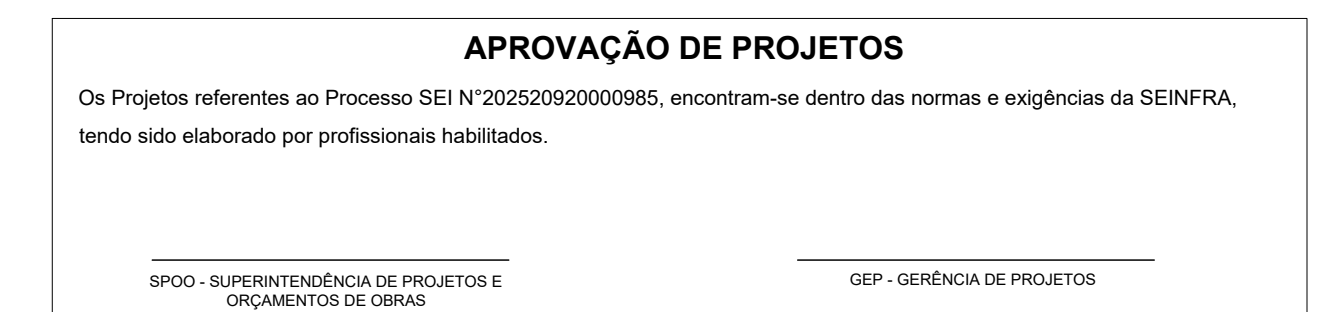


<b>REVISÃO</b>	<b>DATA</b>	<b>MOTIVAÇÃO</b>	<b>SOLICITANTE</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>AUTOR</b>
R001	06/09/23	Correção do projeto a parte do relatório LPTG.	PETRUS	PROJETO HODOROSANTÁRIO	Eng. Jader Pereira
R002	21/08/24	Correção de renova de esgoto, labor de queda e tubos sanitários.	PETRUS	PROJETO HODOROSANTÁRIO	Eng. Pethen Henrique
R003	09/06/25	Compatibilização com as demais disciplinas.	SEINFRA	PROJETO HODOROSANTÁRIO	Eng. Jefferson
R004	05/07/25	Aterro da implantação da casa de biossanita.	SEINFRA	PROJETO HODOROSANTÁRIO	Eng. Jovani



**CARIMBO DE APROVAÇÃO :**



The Prime Tamandaré Office - Rua 5, 691 305 - Setor Oeste, Goiânia - GO

## PROJETO HIDROSSANITÁRIO

RUA 28, 513-561 - AV. UNIVERSITÁRIA, 1750 - SETOR LESTE UNIVERSITÁRIO, CEP 74605-010, GOIÂNIA-GO

ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS  
EM ARTES BASILEU FRANÇA  
IMPLANTAÇÃO

RESPONSÁVEL LEGAL: SECRETARIA DO ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO. CNPJ: 21.652.711/0001-10

AUTOR DO PROJETO	PETRUS ENGENHARIA CONST. E ADM LTDA. CREA 16610/RF ENG. JADER AVELINO B SILVA - CREA 1018908722 D-GO
------------------	---

**COAUTOR DO PROJETO**

PETRUS ENGENHARIA CONST. E ADM LTDA. CREA 16610/RF  
ENG. EDUARDO GOMES DE MORAIS - CREA 10359/D - GO

ENG. JESSE ALVES GRADOSO DE OLIVEIRA - CREA 10181671/280/GO - SEINFMA

CONTEÚDO

IMPLANTAÇÃO - HIDRÁULICO (ALIMENTAÇÃO - RECALQUE)

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL 9403,00m²	DESENHO JESSÉ	DATA AGO/2025	ESCALA <b>INDICADA</b>	FOLHA 01 / 01
ÁREA DA CONSTRUÇÃO 1.700,93m²	PROGRAMA CENÁRIO DE 2025 E ALICIA AD 2025		FORMATO A0 (X1) (1489,65x1100) mm	