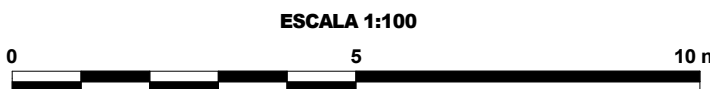
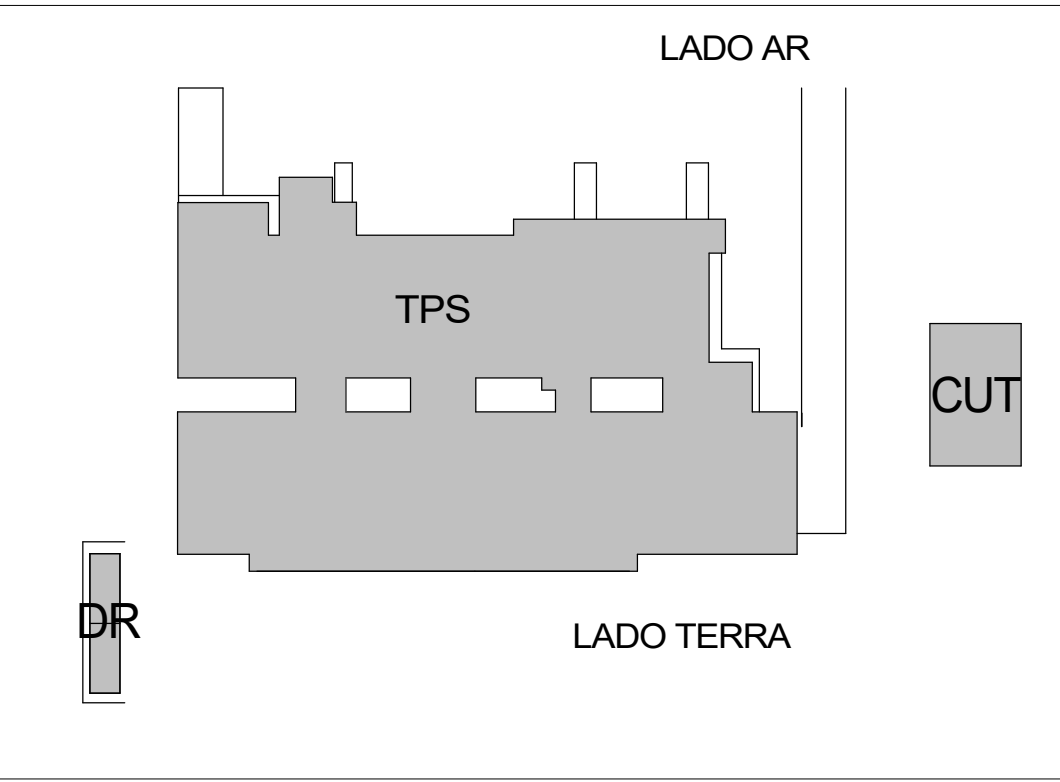


NOTAS GERAIS



IMPLANTAÇÃO



LEGENDAS

OBSERVAÇÕES GERAIS

- PARA COMPLEMENTAÇÃO DOS PROJETOS DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, VER MEMORIAL DESCRITIVO.
- TODOS OS SUPORTES DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO SUPERFICIAL (PINTURA E ACABAMENTO).
- MEDIDAS DOS Furos NAS VIGAS EM CENTÍMETROS.
- OS DIÂMETROS APRESENTADOS SÃO DE EXTERNOS DO FABRICANTE E ESTÃO INDICADOS EM MM (VER TABELA DE EQUIVALÊNCIA), EXCETO ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS QUE SÃO OS NOMINAIS.
- PREVER FECHAMENTOS EM LAJE/ALVENARIA, ONDE NECESSÁRIO, PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES.
- AS TUBULAÇÕES NO TODO OU EM TRECHOS, SOMENTE PODERÃO SER EMBITIDAS OU ENTERRADAS APÓS TESTES HIDRÔSTATICOS CONFORME AS NORMAS NBR 5626 E NBR 1160.
- AS TUBULAÇÕES QUANDO APARENTES DEVEM OBEDECER NBR 6403 - EMPREGO DE CORES PARA IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÕES.
- AS MEDIDAS E OS NÍVEIS DEVERÃO SER VERIFICADAS E APROVADAS PELO ENGENHEIRO DA OBRA ANTES SUA EXECUÇÃO.

REV	DATA	TIPO	FOR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
01	05/04/2021	B	RS	ALICERTE DA REDE E DIÂMETROS
02	05/04/2021	B	RS	DESCRIÇÃO FINAL

REV	DATA	TIPO	FOR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
01	05/04/2021	B	RS	ALICERTE DA REDE E DIÂMETROS
02	05/04/2021	B	RS	DESCRIÇÃO FINAL

TIPO DE EMISSÃO	(A) PARA APROVAÇÃO	(B) PARA COTAÇÃO	(C) PARA COTAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA COTAÇÃO	(F) PARA COTAÇÃO



RESPONSÁVEL	DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	Nº CREA/CAU
eng. Fabricio Kummer	02/04/2021	eng. Fabricio Kummer	02/04/2021
eng. Rafael Schmitt	02/04/2021	eng. Rafael Schmitt	02/04/2021
eng. Fabricio Kummer	02/04/2021	eng. Fabricio Kummer	02/04/2021

FISCAL	CREA/CAU	DATA	ASSINATURA

PASSO FUNDO - RS - SBPF

DESCRIÇÃO

SALA DO CLIENTE - ISOMÉTRICO

ESCALA	N.º PROJ.	N.º REV.
INDICADA	AER-PFB-HID-PE-TPS-PDF-21-R01	21 / 25