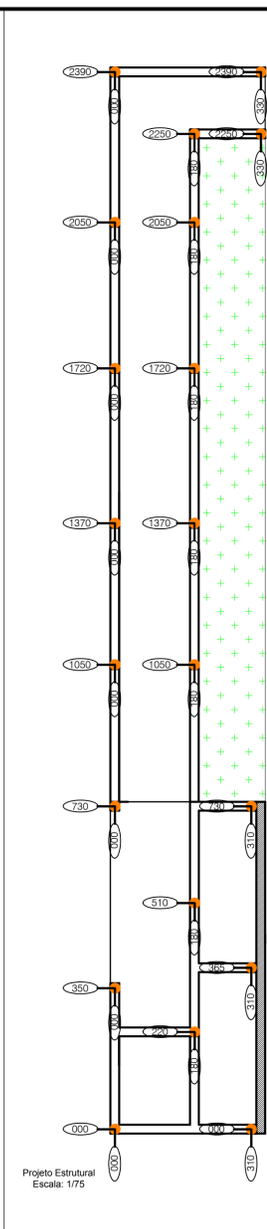
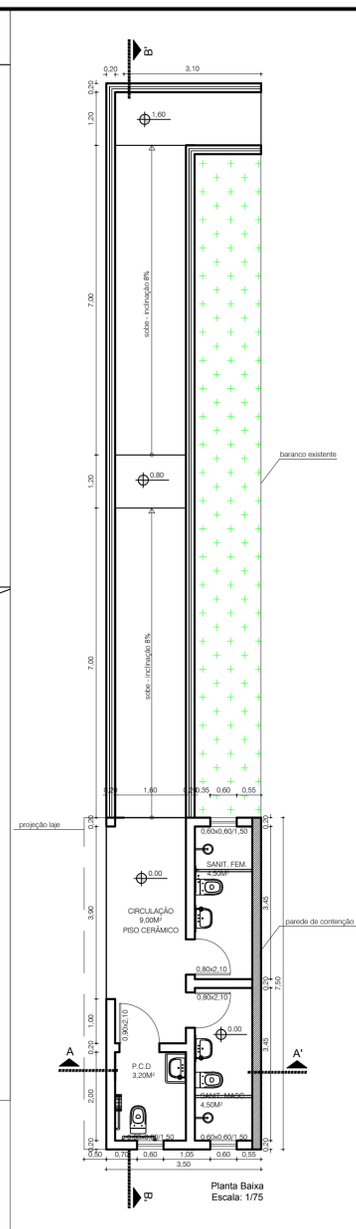
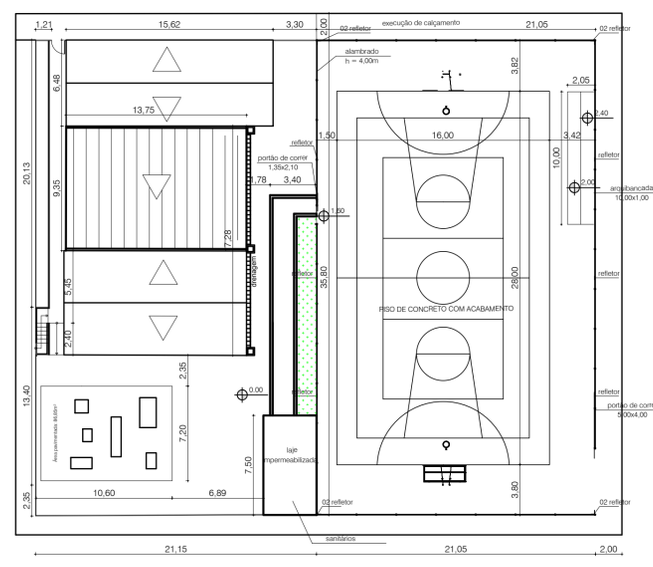


RUA ARLINDO RIBEIRO PARANHOS

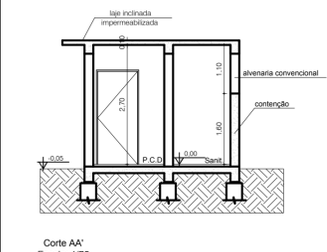
RUA AB

RUA CD

Situação e Localização
Escala: 1/250



FUNDAÇÃO	SUPRA ESTRUTURA
VIGA BALDRAME APOIADA SOBRE ESTACÕES	VIGA ONTA
DIÂMETRO - 20mm ESPACAMENTO EM TORNO DE 3,00M FCk=20Mpa AÇO CA 50A	FCk=20Mpa AÇO CA 50A
3 Ø 10,0mm L=1,00 ESTRIBO 5,0 C/15cm	2 Ø 10,0mm L=VAR 2 Ø 12,5mm L=VAR
OBS: PROFUNDIDADE DE ACOPOO COM A CAMADA RESISTENTE DO SOLO	PILARES DE CONCRETO FCk=20Mpa AÇO CA 50A
VIGA BALDRAME FCk=20Mpa AÇO CA 50A	2 Ø 10,0mm L=VAR 2 Ø 10,0mm L=VAR
2 Ø 10,0mm L=VAR 2 Ø 12,5mm L=VAR	ESTRIBO 5,0 C/15cm L= 85



Corte AA'
Escala: 1/75

QUADRO DE CARGAS				
Circuito	Descrição	Potência	Condutor	Proteção
1	Iluminação	400 W	1#1,5(1,5)mm²	1x15A
2	Tomada Uso Geral	300 W	1#2,5(2,5)2,5mm²	1x20A
3	Chuveiro	7500 W	1#6,0(6,0)2,5mm²	1x30A
4	Chuveiro	7500 W	1#6,0(6,0)2,5mm²	1x30A

LEGENDA	
	PONTO DE LUZ INCANDESCENTE
	INTERRUPTOR SIMPLES
	INTERRUPTOR DUPLO
	INTERRUPTOR TRIPLO
	TOMADA BAIXA
	TOMADA MÉDIA
	TOMADA ALTA
	CED - 8 DISJUNTORES

OBS: Eletroduto não cotado - 3/4 polegada
Fio não cotado - 14 AWG

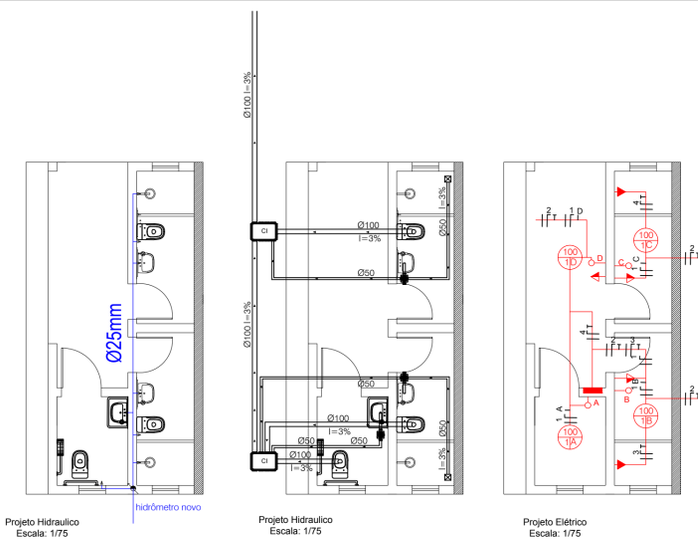
LEGENDA	
	C3 - Caixa Sifonada com grelha - Ø 150 mm
	CH - Chuveiro
	C2 - Caixa de Gaxeta Ø 200 mm
	Jueito 90°
	Ta 90°
	Jueito 45°
	Registro de grelha
	Partido-figado
	Tubulação sem desvio
	Tubulação sem tee
	Hidrômetro
	Ramal de Esgoto
	Tubo PVC - Abastecimento e Ramificação
	CED - Caixa de Injeção Sifonada com Tampa à Vista

OBS: diâmetro especificado: Ø 15 mm x 10°
Ø 20 mm x 34°
Ø 25 mm x 11°
Ø 32 mm x 134°
Ø 40 mm x 153°
Ø 50 mm x 2°

LEGENDA DAS INDICAÇÕES	
	AF - Caixa de Água Fria
	CH - Chuveiro
	LV - Lavatório com jato de 90°
	DH - Ducha higiênica
	PIA - Pia de cozinha com jato de 90°
	RS - Região de Banho
	TLR - Tampo de Lavar Rápido
	VS - Vaso Sanitário com caixa acoplada

Planta Baixa
Escala: 1/75

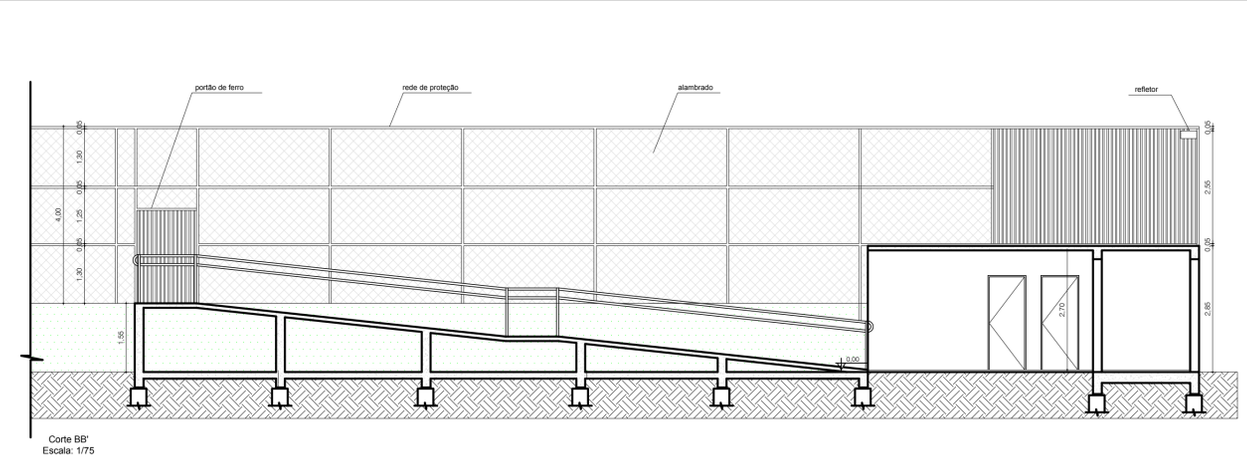
Projeto Estrutural
Escala: 1/75



Projeto Hidráulico
Escala: 1/75

Projeto Hidráulico
Escala: 1/75

Projeto Elétrico
Escala: 1/75



Corte BB'
Escala: 1/75

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRAS DO SUL SETOR DE ENGENHARIA

PROJETO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO SANITÁRIOS E QUADRA POLIESPORTIVA
ENDEREÇO: QUADRA DE ESPORTES DA PROMORAR

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRAS DO SUL
CNPJ: 88.201.298/0001-49
THIAGO DIAS RIBEIRO
CREA RS 221061

FOLHA: 01/01 DATA: 17/03/2022 ESCALA: INDICADA