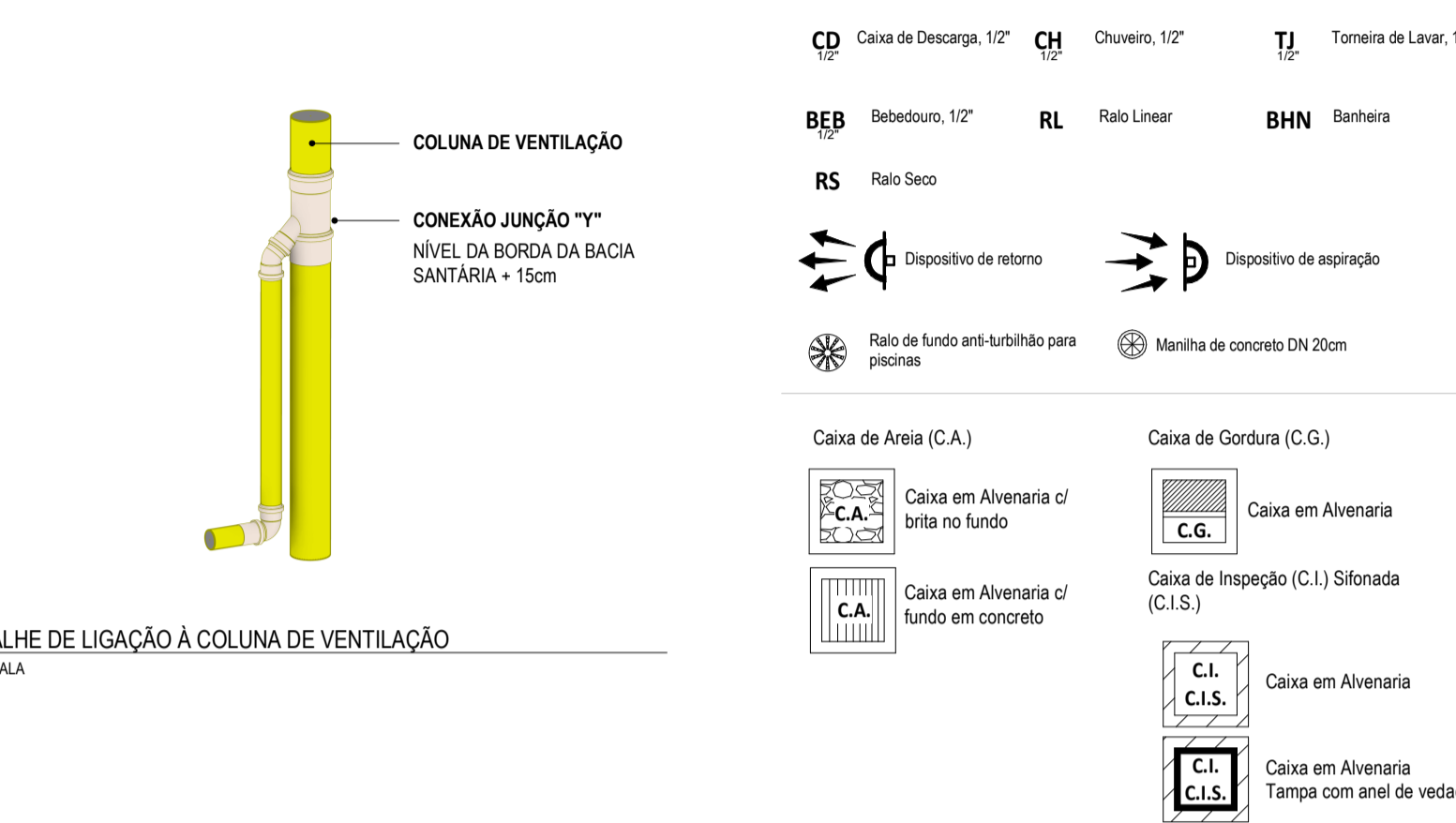


LEGENDA DE CORES

- ÁGUA FRIA: TUBULAÇÃO EM PVC MARROM RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KG/CM²
- ALIMENTAÇÃO: TUBULAÇÃO EM PVC MARROM RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KG/CM²
- ÁGUAS PLUVIAIS: TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN) OU SÉRIE REFORÇADA (PVC-SR), QUANDO ESPECIFICADA
- ESGOTO QUANDO NÃO INDICADO: TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
- ESGOTO GORRUDO: QUANDO NÃO INDICADO, EM TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
- SABÃO: TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
- VENTILAÇÃO: TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
- DRENO DE AR-CONDICIONADO: TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)

LEGENDA DE SÍMBOLOS

- 001: NOME DO CORTE Nº DA PRANCHA
- SÍMBOLO: SOBRE E DESCE E PASSA ENTRE OS PAVIMENTOS
- SÍMBOLO: SOBRE E DESCE ANDO NO MESMO PAVIMENTO
- COLUNA BITOLA: HID-1 4"
- ALP: Alimentador Pradial
- LPZ: Limpeza EXTENSIVAS - Extensor/Aviador
- RG: Registro de Gaveta, 3/4"
- RP: Registro de Pressão, 1/2"
- RH: Rolo Hemisférico, Ipo Abaxca
- LV: Lavatório, 1/2"
- DU: Ducha Higiênica, 1/2"
- CS: Caixa Sifonada
- CD: Caixa de Descarga, 1/2"
- CH: Chuveiro, 1/2"
- TJ: Tomera de Lavar, 1/2"
- BEB: Bebedouro, 1/2"
- RL: Rolo Linear
- BHN: Banheiro
- RS: Rolo Saco
- Dispositivo de retorno
- Dispositivo de aspiração
- Rolo de fundo anti-turbilho para piscinas
- Manilha de concreto DN 20mm
- Caixa de Área (C.A.)
- Caixa em Alvenaria c/ bota no fundo
- Caixa em Alvenaria c/ fundo em concreto
- Caixa de Gordura (C.G.)
- Caixa em Alvenaria
- Caixa de Inspeção (C.I.) Sifonada (C.I.S.)
- Caixa em Alvenaria
- Caixa em Alvenaria Tampa com anel de vedação



NOTAS GERAIS

SUBSISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO (NBR 8160)

- TODOS LAVATÓRIOS/PASTANQUES DEVERÃO SER PROVIDOS DE SIFÃO COM PLO MENS 5 CM DE FECHO HÍDRICO.
- TODA COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER PROVIDA DE UM TERMINAL DE VENTILAÇÃO EM SUA EXTREMIDADE SUPERIOR, INSTALADO A 0,30 M DA COBERTURA, OU 2,00 M DO TERRENO, DEVERÁ SER PREVISTA A APLICAÇÃO DE ISOLAMENTO ACÚSTICO NAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO INSTALADAS EM PAREDES, REBAIXOS, FORROS FALSOS, ETC. DE AMBIENTES DE PERMANÊNCIA PROLONGADA.
- OS TUBOS DE QUEDA DEVEM, SEMPRE QUE POSSÍVEL, SER INSTALADOS EM UM ÚNICO ALINHAMENTO, QUANDO NECESSÁRIOS, OS DESVIOS DEVEM SER FEITOS COM CURVAS DE RAIO LONGO OU LIGAS JUEVES DE 45°.
- CIMENTO MÍNIMO DA TUBULAÇÃO DE ESGOTO: DN MENOR OU IGUAL A 75 MM = 2% DN MAIOR OU IGUAL A 100 MM = 1%

NOTAS GERAIS TANQUE SÉPTICO/SUMIDOURO

- DEVERÁ SER MANTIDA UMA DISTÂNCIA MÍNIMA VERTICAL ENTRE O FUNDO DO SUMIDOURO E O NÍVEL MÁXIMO DA SUPERFÍCIE DO AQUIFERO DE 1,5 M, QUANDO O NÍVEL DO AQUIFERO FOR ALTO, DEVERÁ SER PREVISTO O REBAIXAMENTO DO MESMO POR MEIO DE SISTEMA DE DRENAGEM OU APLICAÇÃO DE CANTONEIRO DE EVA/POLIETILENO.
- TANTO OS FUNDOS QUANTO AS PAREDES LATERAIS DO SUMIDOURO, NÃO DEVEM SOFRER COMPACTAÇÃO DURANTE A SUA CONSTRUÇÃO.
- AS TUBULAÇÕES DE TRANSPORTES DE ESGOTO DEVEM SER PROTEGIDAS CONTRA CARGAS VIBRANTES, PARA NÃO CAUSAR EXTRAVASAMENTO OU OBSTRUÇÃO DO SISTEMA.
- NÃO PERMITIR PLANTIO DE ÁRVORES PRÓXIMOS AOS SUMIDOUROS, PARA NÃO DANIFICAR ESTES DEVIDO ÀS RAÍZES DAS ÁRVORES.

DIMENSÕES E ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS PONTOS HIDRÁULICOS

ITEM	PONTO HIDRÁULICO	DIMENSÃO	ALTURA DE INSTALAÇÃO	
Água Fria	CD	CAIXA DE DESCARGA	1/2"	0,20 m
	CH	CHUVEIRO	1/2"	2,20 m
	DU	DUCHA HIGIÊNICA	1/2"	0,30 m
	LV	LAVATÓRIO	1/2"	0,60 m
	PIA	PIA DE COZINHA RESIDENCIAL	3/4"	1,10 m
Esgoto	LV	LAVATÓRIO DE USO GERAL	40mm	0,50 m
	PIA	Pia de Cozinha Residencial	50mm	0,50 m

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: _____

GEO PAC

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
CNPJ: 13.092.000/0001-00

PROJETO: CONSTRUÇÃO DO NÚCLEO DE ATENDIMENTO ESPECIALIZADO E INCLUSÃO

DETALHE DE LIGAÇÃO À COLUNA DE VENTILAÇÃO

PLANTA CHAVE - 4
TERRENO - ESGOTO (ÁREA 02)

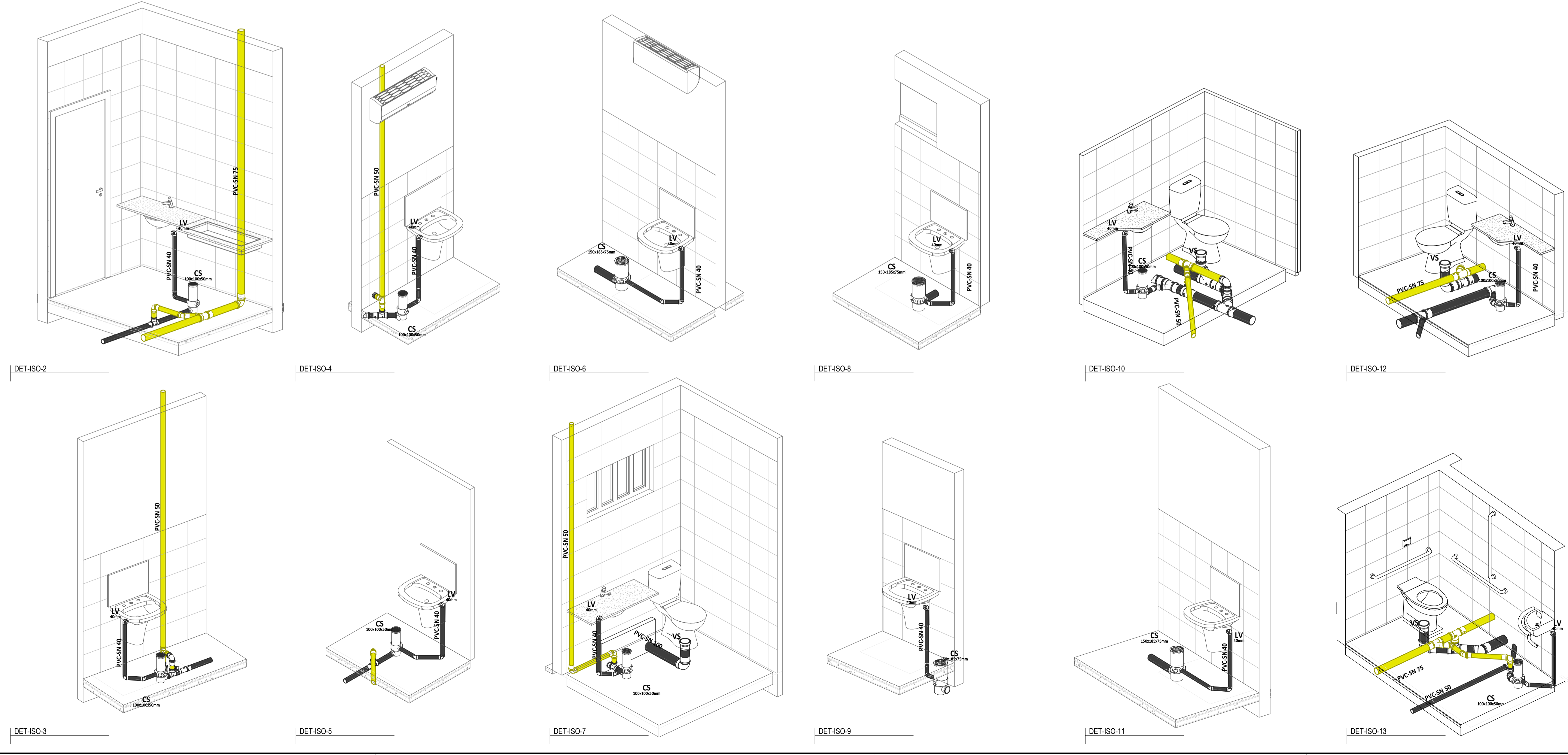
EDICAL: ARACATI - CE
RESENDE: _____
JULIA RIEBEL

DATA: OUTUBRO/2022
INDICADA: _____

PRANCHA: 0507

ARCT 22-47

TERRENO - ESGOTO (ÁREA 02)
1:50



PLANTA CHAVE - 4
1:50