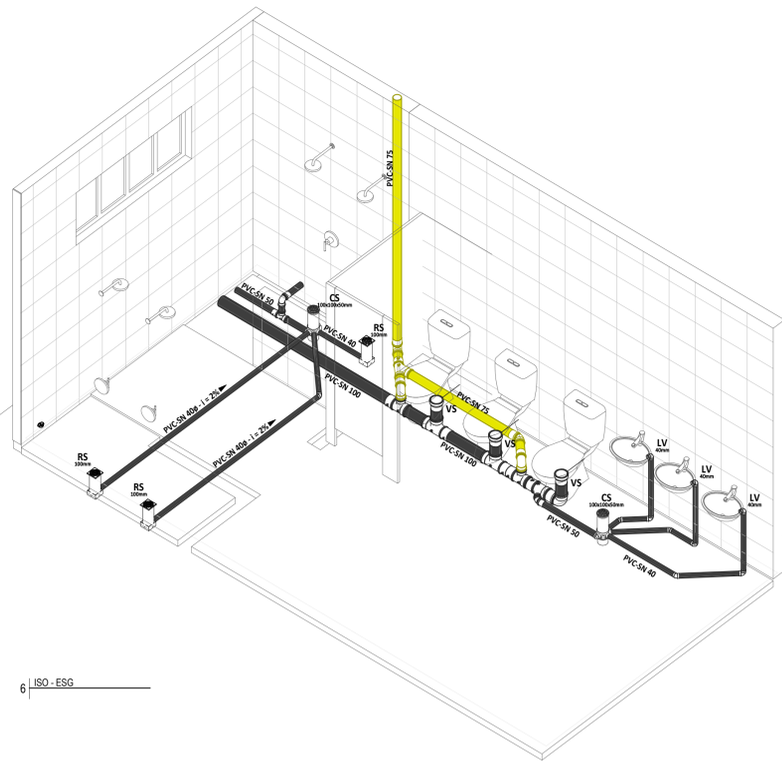
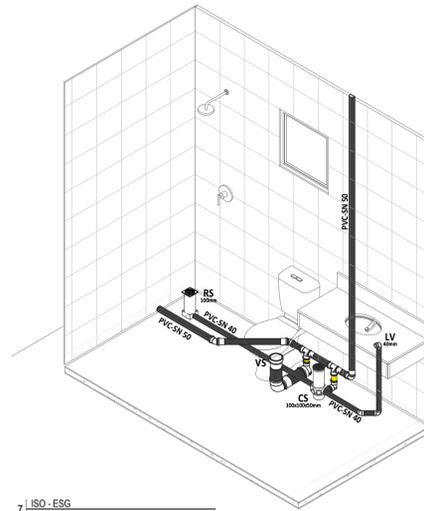


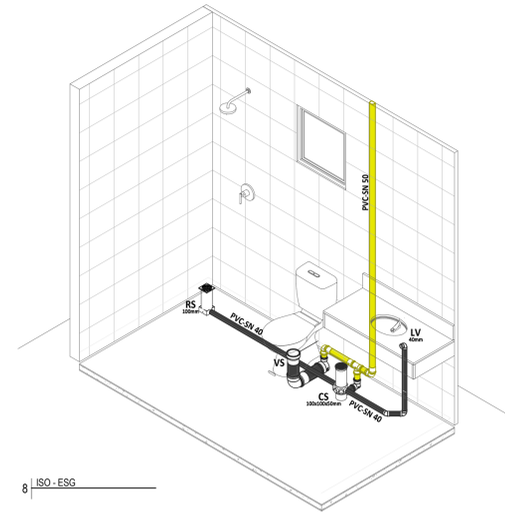
4 ISO - ESG



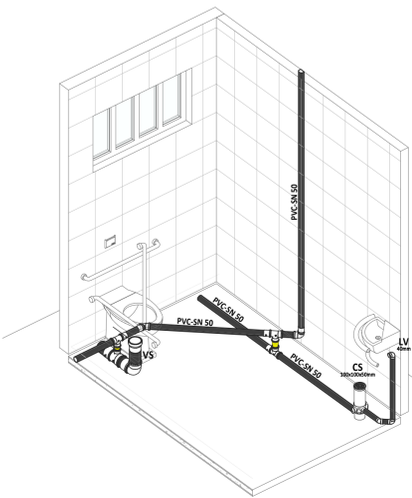
6 ISO - ESG



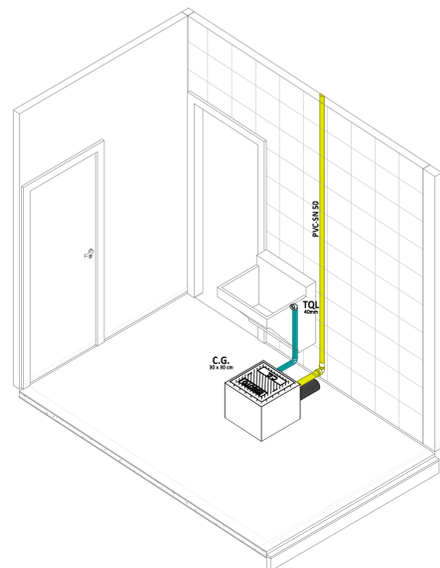
7 ISO - ESG



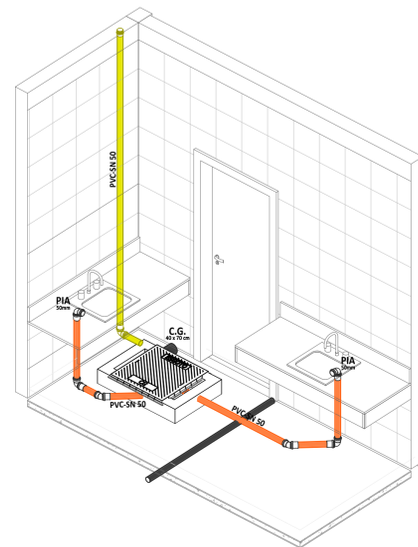
8 ISO - ESG



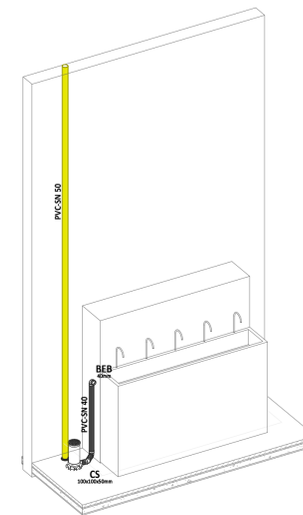
5 ISO - ESG



3 ISO - ESG



2 ISO - ESG



1 ISO - ESG

LEGENDA DE CORES

- ÁGUA FRIA
TUBULAÇÃO EM PVC MARROM RÍGIDO,
PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5
KGf/CM²
- ALIMENTAÇÃO
TUBULAÇÃO EM PVC MARROM RÍGIDO,
PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE
7,5 KGf/CM²
- ÁGUAS PLUVIAIS
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL
PVC-SN OU SÉRIE RESERVUÁRIO (PVC-
SR), QUANDO ESPECIFICADA
- ESGOTO GORDUROSO
QUANDO NÃO INDICADO EM
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE
NORMAL (PVC-SN)
- ESGOTO
QUANDO NÃO INDICADO,
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)

ASSINATURA E APROVAÇÃO

PROJETISTA
Leonardo Silveira Lima
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL E SANITARISTA
CREA-RN 011681067

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO:
GEOPAC
www.geopac.com.br - contato@geopac.com.br

EMPENHAMENTO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

EMPRESA:
ARACATICE

PROJETO:
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

CONTROLE DE VERSÃO:
ISO - ESG

DESENHO: CAMILY VASCONCELOS	ESCALA: INDICADA	PRIMEIRA:
REVISÃO: R01	CONTEÚDO: DRENOIS	DATA: MAR/2025
		05/08