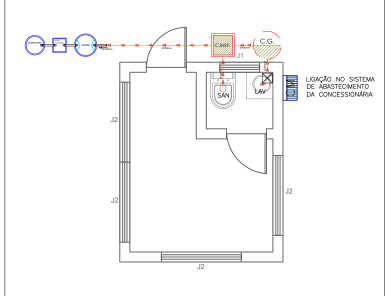
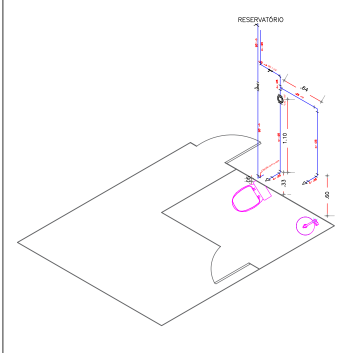
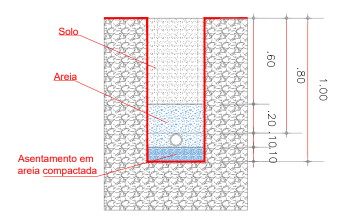


OBSERVAÇÕES:

- 1. As tubulações e conexões serão em PVC soldável;
- 2. As tubulações enterradas:
 - a. Deverão ser sinalizadas com uma fita zebrada amarela e preta, a 10 cm de sua geratriz superior;
 - b. A geratriz superior deverá estar situada 30 cm abaixo da cota do terreno, em área de jardim ou calçada;
 - c. A geratriz superior deverá estar situada a 80 cm abaixo da cota do terreno, em áreas de tráfego de veículos (conforme detalhe 1);
- 3. As tubulações sobrepostas deverão ser fixadas ao container por meio de abraçadeiras metálicas do tipo ômega de diâmetro equivalente;
- 4. A caixa d'água será de polietileno de 100 litros;
- 5. Deverá ser instalada uma torneira de boia na entrada da caixa d'água;
- 6. Os registros e válvulas de descarga serão metálicos;
- 7. As legendas existentes indicam:
 - a. RG (registro de Gaveta)
 - b. LAV (lavatório)
 - c. SAN (Bacia Sanitária)
 - d. VAL (Válvula)







DΣLPI	ĮΘS
ENGENHARIA ****	9 -9/1

Av. São Sebastião, 4989, Bairro Reis Veloso, Parnaíba - Piauí

Contato: (86) 9995109-33/ 99982-1962/ 99848-4088

LINGLINIAINA						
ΤΙΤύLΟ:				OBJETIVO:		
PROJETO DA GUARITA EXTERNA				HIDROSANITÁRIO		
PROPRIETÁRIO:				DATA:	FOLHA N°:	
ZONA DE PROCESSAMENTO DE EXPORTAÇÃO - ZPE			MARÇO/2020	05/05		
LOCALIDADE:	CALIDADE: MUNICÍPIO:			ESTADO:	ART N°:	
ZPE	PARNAÍBA		PI			
IMÓVEL:	MATRÍCULA N°:		ÁREA:		ESCALA:	
ZPE DE PARNAÍBA					10/1	
DESPONSÁVEL TÉCNICO:						

RESPONSÁVEL TÉCNICO: