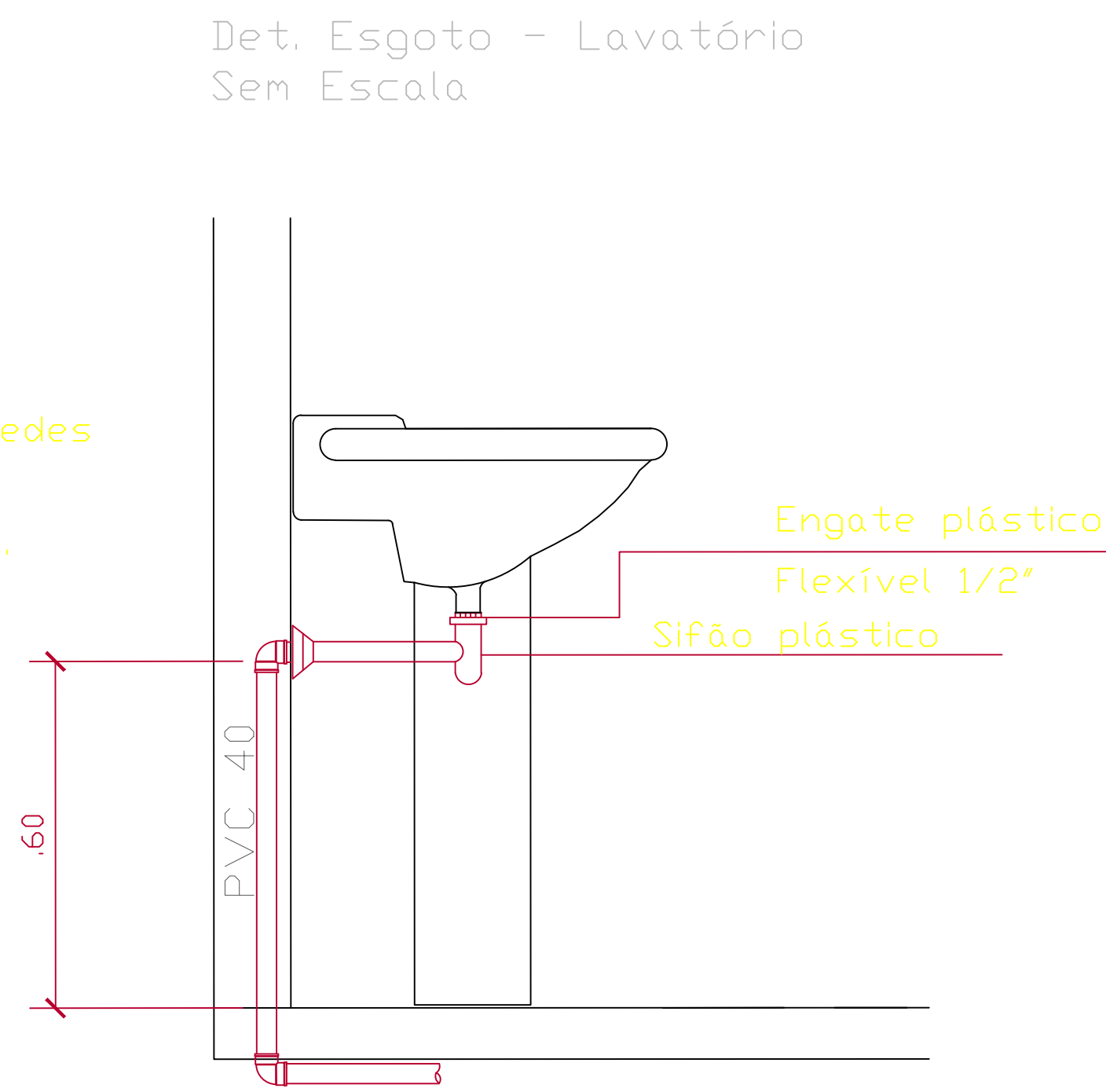
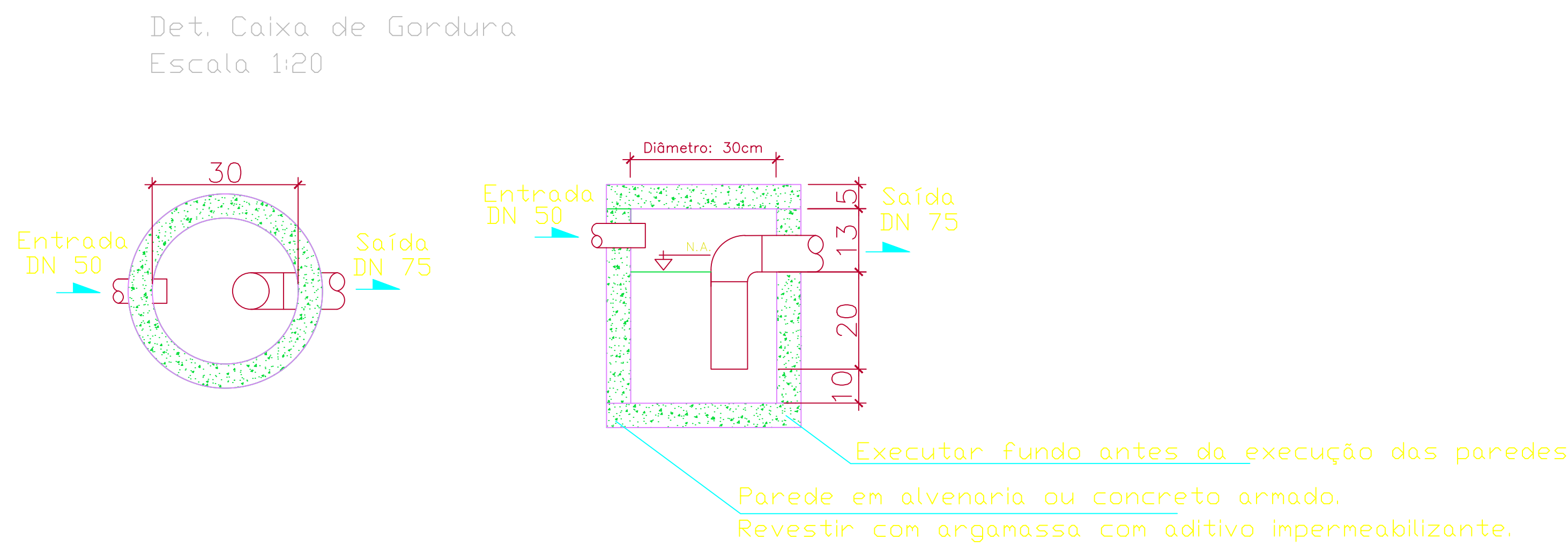




Altura dos pontos de esgoto nas paredes:  
-Lavatório: 50 cm  
-Pia: 40 cm  
-Tanque: 40 cm  
-Máquina de lavar roupa: 95 cm  
-Máquina de lavar louça: 30 cm

Memorial de Materiais Hidrossanitários CRAS 2018		
	6	Caixa Sifonada
	1	Caixa de Gordura
	3	Caixa de Inspeção
	1	Sumidouro
	1	Fossa
	4	Junção de 45° 100X50
	8	Cotovelo de 45° 50
	4	Luva 50
	6	Cotovelo PVC 90° 100
	7	Cotovelo PVC 45° 100
	14	Cotovelo PVC 90° 40
	2	Junção PVC 45° 50X50
	1	Junção PVC 45° 100X100
	2	Tubo PVC 50mm (barras c/ 6m)
	2	Tubo PVC 40mm (barras c/ 6m)
	9	Tubo PVC 100mm (barras c/ 6m)
	2	Tubo PVC 75mm (barras c/ 6m)
	1	Te PVC 40mm

Tabela elaborada com base na NBR 9814



<div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE PORECATU RUA BARÃO DO RIO BRANCO, 344 - CENTRO (43) 3623-3100   engenharia@porecatu.pr.gov.br</div></div>		
TÍTULO	PRANCHA	ESCALA
PROJETO ESGOTO SANITÁRIO	UNICA	INDICADA
OBJETO	ZONAMENTO	
CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL (CRAS)	ZR - I	
LOCAL DA OBRA	DATA	
CENTRO SOCIAL URBANO JORGE ATALLA QUADRA 02, LOTE 15 - JARDIM SANTA CRISTINA	DEZEMBRO/2019	
PROPRIETÁRIO	CNPJ	
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORECATU	80.562.764/0001-48	
SITUAÇÃO SEM ESCALAS		
<div><div><p><i>Selo digitalizado</i></p><p>PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE PORECATU CNPJ: 80.562.764/0001-48 FABIO LUIZ ANDRADE - PREFEITO MUNICIPAL CPF: 006.431.091-10</p><p><i>Gabriel Otaviano Almondes</i> AUTOR DO PROJETO GABRIEL OTAVIANO ALMONDES ENGENHEIRO CIVIL CREA: PR-185.907/0</p></div></div>		
SITUAÇÃO DE ÁREAS M2		
TERRENO.....23.299,76 m²		
ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE.....2.257,54 m²		
A CONSTRUIR.....165,28 m²		
ÁREA TOTAL.....2.422,82 m²		
APPROVAÇÃO		
APPROVAÇÃO		