

LEGENDA

- C1 - Joelho 90 secundário
- C2 - Redução
- C3 - Tê
- C4 - Junção
- C5 - Curva 45
- C6 - Caixa Sifonada
- C7 - Joelho 90
- C8 - Vedação para saída de Vaso Sanitário
- C9 - Luva

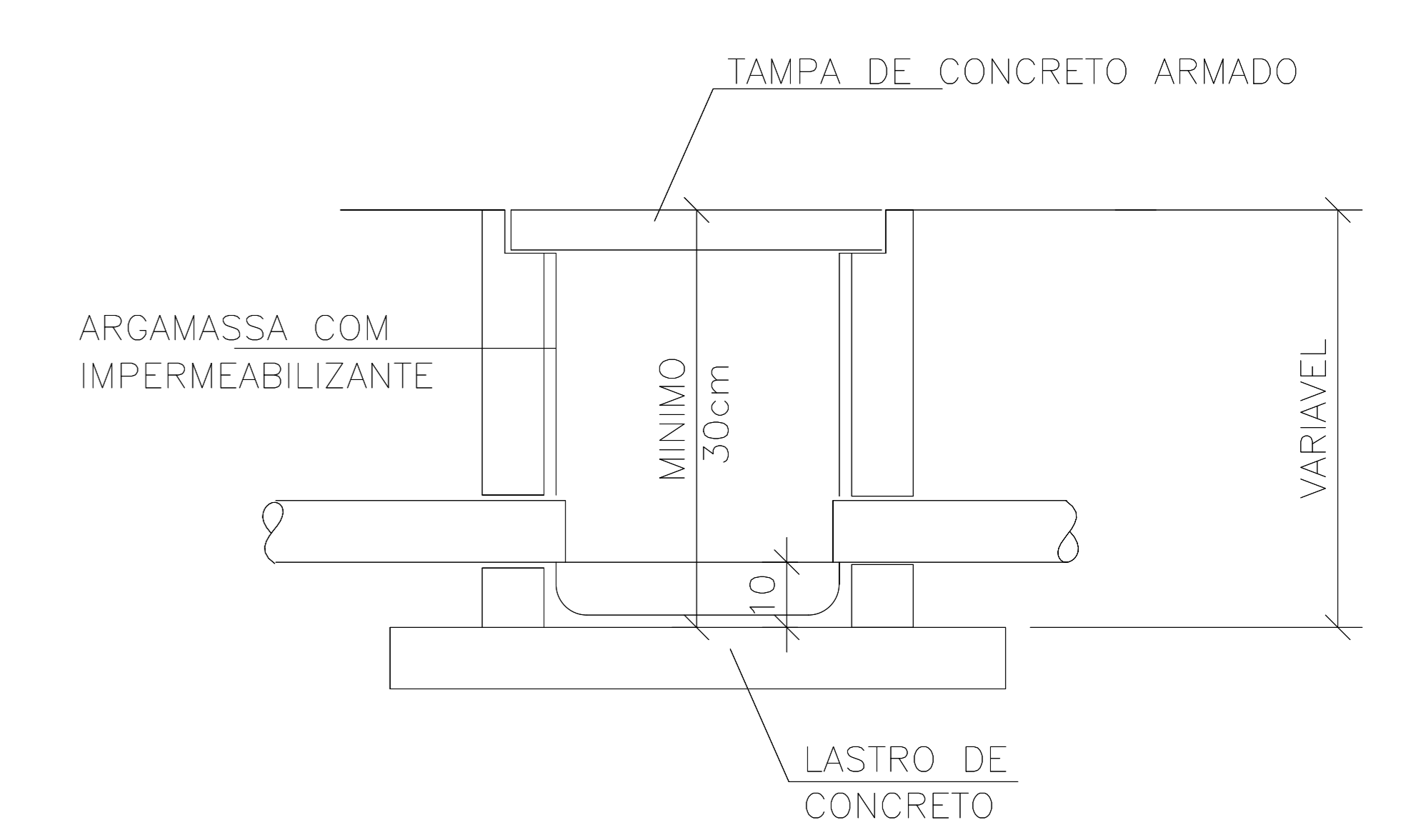
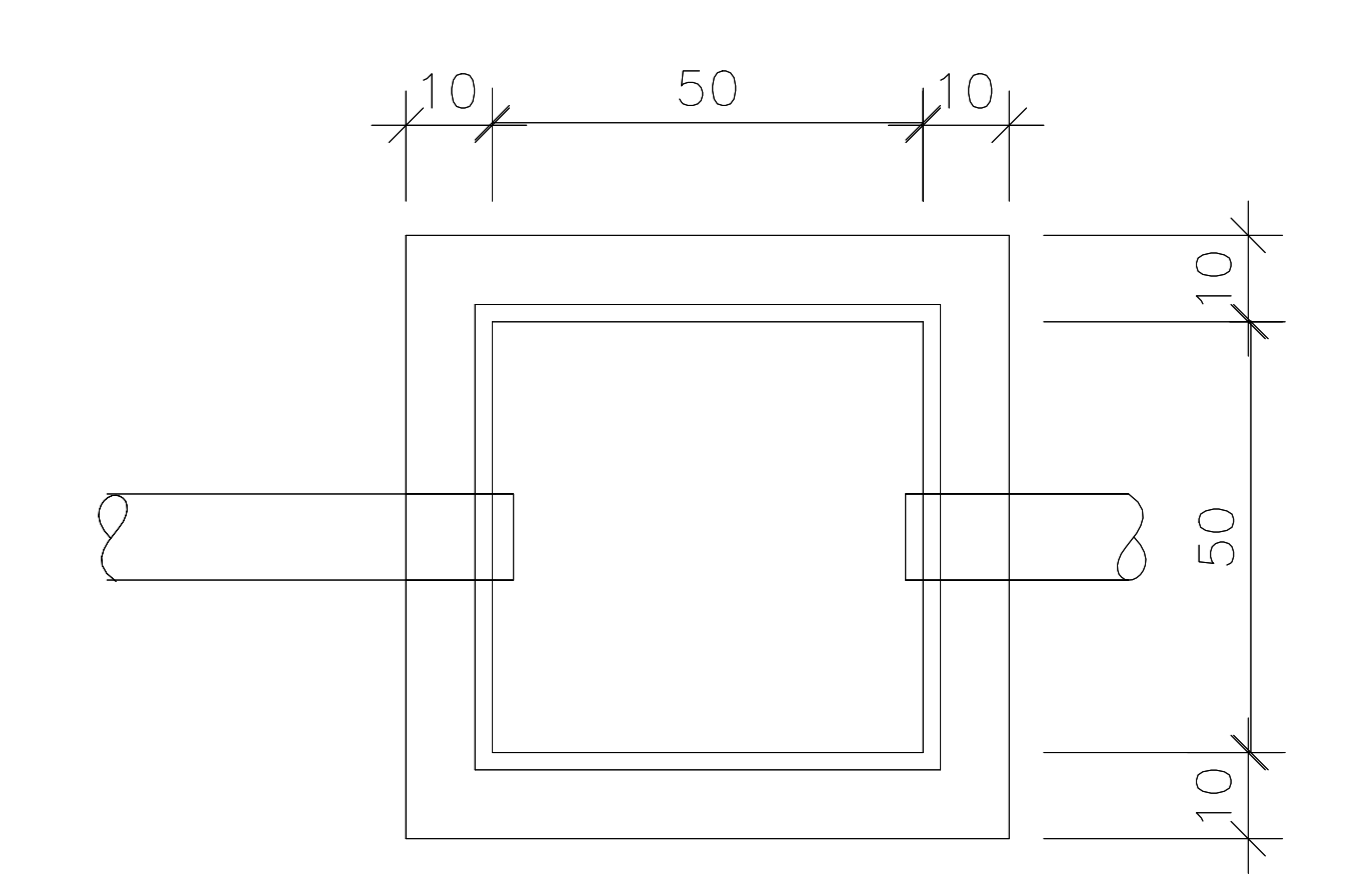
LEGENDA:

PVC Soldável branco

	- Caixa Sifonada 100x100x50mm (Detalhado/em Planta)
	- Curva 45 100mm (Detalhado/em Planta)
	- Curva 45 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 90 100mm (Detalhado/Sobe)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Sobe)
	- Junção 100x50mm (Detalhado/em Planta)
	- Luva 100mm (Detalhado/em Planta)
	- Redução 50x40mm (Detalhado/em Planta)
	- Tê 100x50mm (Detalhado/em Planta)
	- Tê 100x50mm (Detalhado/Sobe)
	- Vedação para saída de Vaso Sanitário 100mm (Detalhado/em Planta)

TUBULAÇÃO

	- PVC Águas Pluviais - Tubo PVC Águas Pluviais 100mm (Detalhado)
	- PVC Águas Pluviais - Tubo PVC Águas Pluviais 40mm (Detalhado)
	- PVC Águas Pluviais - Tubo PVC Águas Pluviais 50mm (Detalhado)



— PVC Soldável branco —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
10	pc	100x100x50mm	Caixa Sifonada
4	pc	100mm	Curva 45
10	pc	50mm	Curva 45
10	pc	100mm	Joelho 90
10	pc	40mm	Joelho 90 secundário
10	pc	100mmx50mm	Junção
22	pc	100mm	Luva
10	pc	50mmx40mm	Redução
15	pc	100mmx50mm	Tê
10	pc	100mm	Vedação para saída de Vaso Sanitário

— PVC Soldável branco —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
28.39	m	50mm	Tubo PVC Soldável branco
1.84	m	40mm	Tubo PVC Soldável branco
69.78	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco

Projeto Sanitário		Nº Folha
		05
Obra: Reforma e Ampliação		
End: BR 163, Km 1084		
Bairro: Scremin		
Novo Progresso - PA		
Data: Julho/2021	Escala: Indicada	Proprietário:
Áreas		Câmara Municipal de Novo Progresso
Área do Terreno:.....2.200,00m²		CPF: 23.943.870/0001-43
Área Construída:.....486,75m²		Autor do Projeto:
Área Ampliação:.....361,38m²		
Área Total:.....848,13m²		
Desenho: Arnaldo Morbeck Junior	ARNALDO MORBECK JUNIOR	
Aprovação:		
Engenheiro Civ - CREA 7043-D - GO		