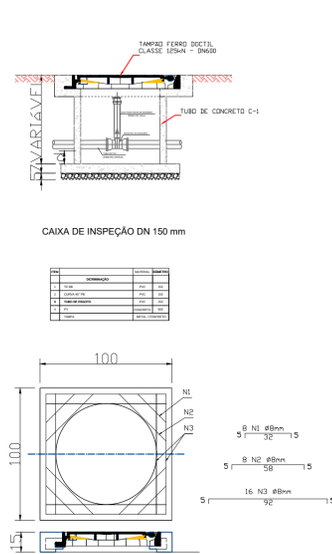


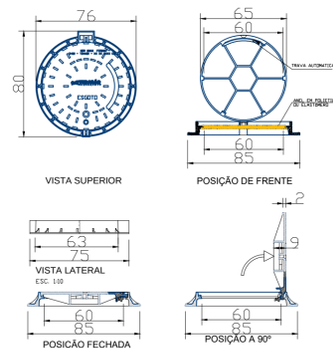
DETALHE RAMAL SEM ESC.

TAMPÃO ARTICULADO DE FERRO DÚCTIL DN600 CL-400kN P/ CALÇADA E RUA



CAIXA DE INSPEÇÃO DN 150 mm

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR
1	1	caixa	1,00
2	1	capa	1,00
3	1	anel	1,00
4	1	anel	1,00
5	1	anel	1,00



2 TAMPA FERRO DÚCTIL

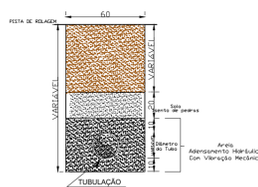
- NOTAS
- INSERIR AS SEGUINTE DESCRICÃO NA TAMPA:
 - NBR
 - CLASSE DE RESISTÊNCIA
 - DIÂMETRO DA TAMPA
 - DATA DE FABRICAÇÃO
 - LOGO TUBARÃO SANEAMENTO
 - DESCRICÃO ESGOTO
 - DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO ANTE FURTO
 - ANEL ANTI-RUIDO

4 TAMPA DO POÇO DE VISITA - ARMAÇÃO DAS FERRAGENS

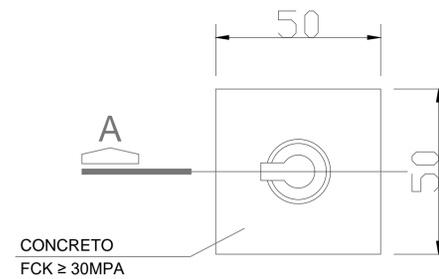
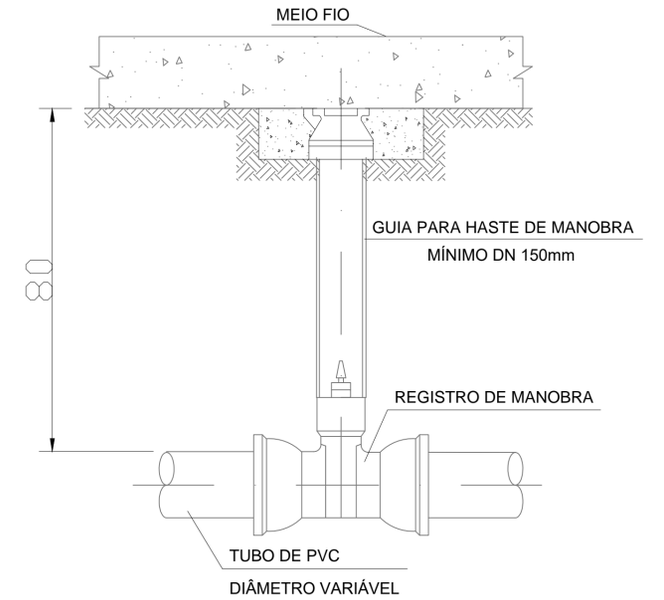
ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR
1	1	caixa	1,00
2	1	capa	1,00
3	1	anel	1,00
4	1	anel	1,00
5	1	anel	1,00

VOLUME DE CONCRETO = 0,15 m³
 ÁREA DE FORMA PLANA = 1,33 m²

NOTA: O COBERTAMENTO DAS FERRAGENS DEVERÁ SER DE 4 CM
 ESPAÇAMENTO DE 8 CM ENTRE AS BARRAS



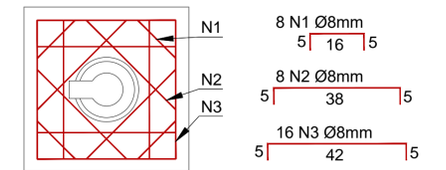
NOTA: A Compactação Deve Ser Executada em Camadas de 0,30m Contando A partir da Geratriz Superior do Tubo. Cobrimento Mínimo de 0,90 m Acima da Geratriz Superior do Tubo. A Reaparelamento Deve Ser Assentada Conforme o Pavimento Existente.



PLANTA SEM ESCALA



CORTE A SEM ESCALA



TÍTULO:	PROJETO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA RESIDENCIAL JOEL GOMES		
DETALHE:	CONEXÕES - TUBOS - TAMPÃO		
LOCAL:	RESIDENCIAL JOEL GOMES - PAINS - MG		
ASSINATURAS:	<p>PROPRIETÁRIO: _____</p> <p>MUNICÍPIO DE PAINS CNPJ 20.920.575/0001-30</p> <p>ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: _____</p> <p>Altan Felipe da Silva Pereira - CREA 201.236 / D</p>		
DESENHO:	LEONARDO L. SANTOS	DATA:	18/07/2023
ESCALA:	1:1000	FOLHA:	03 / 03