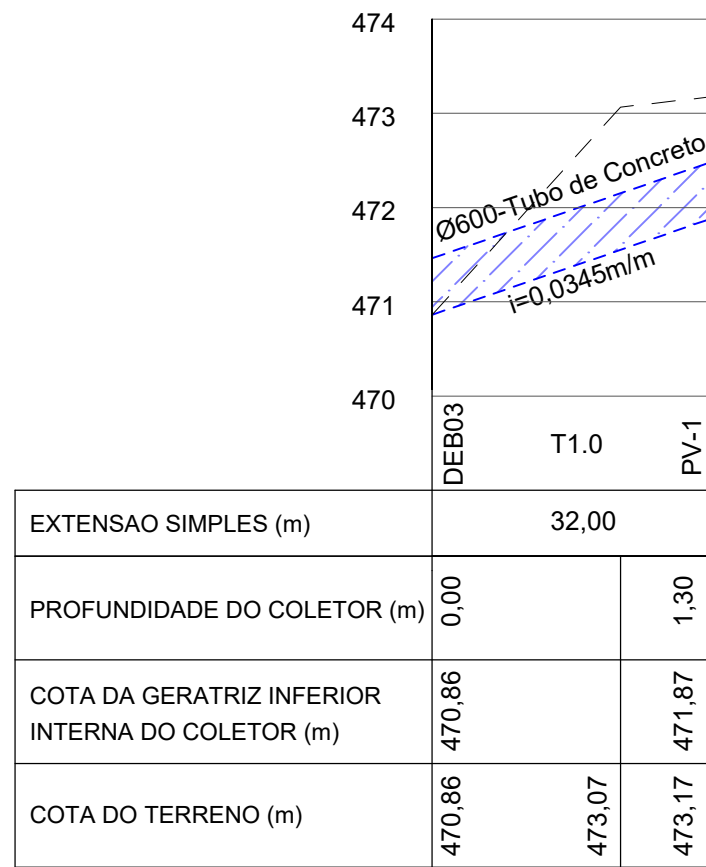
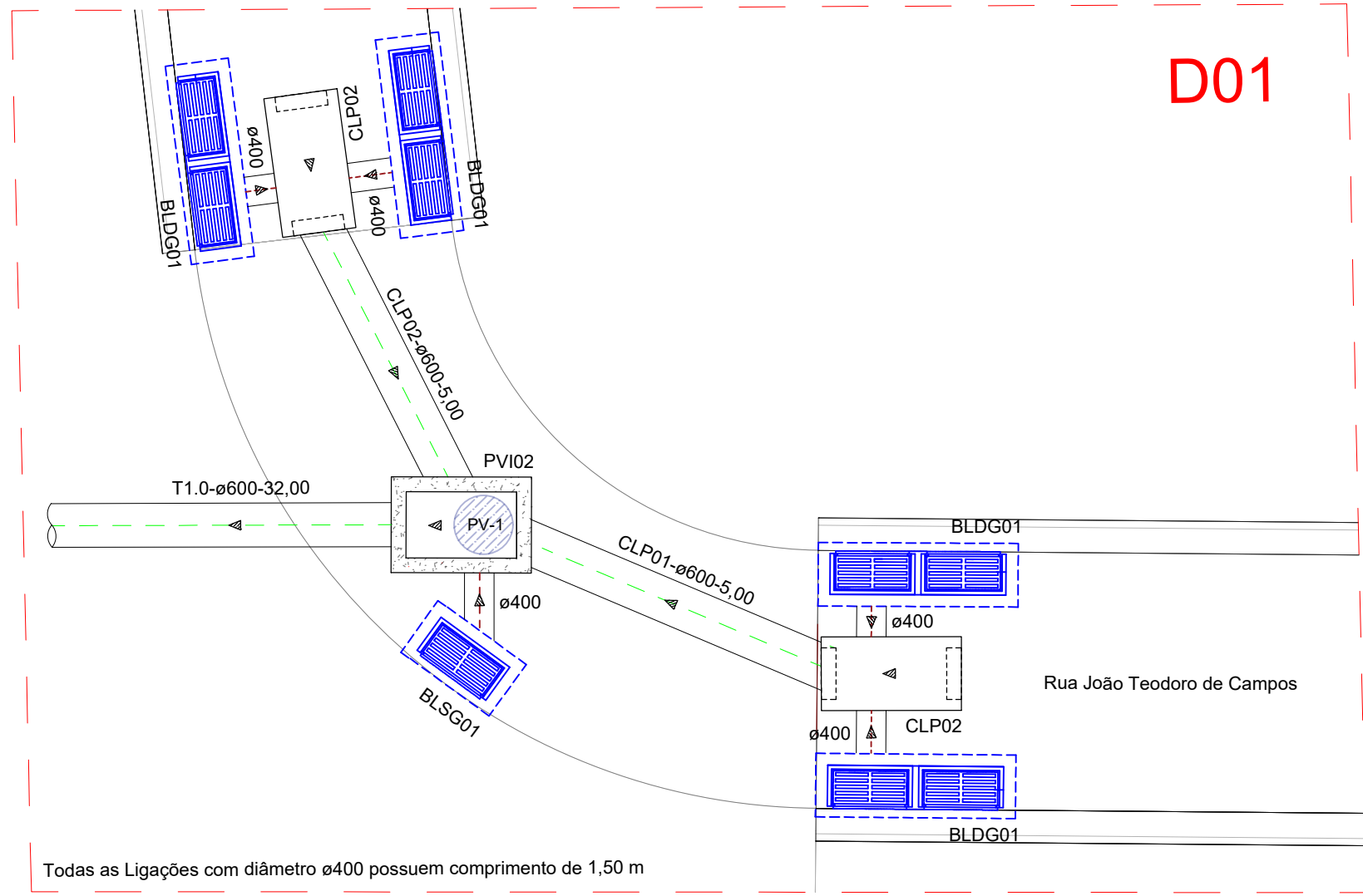
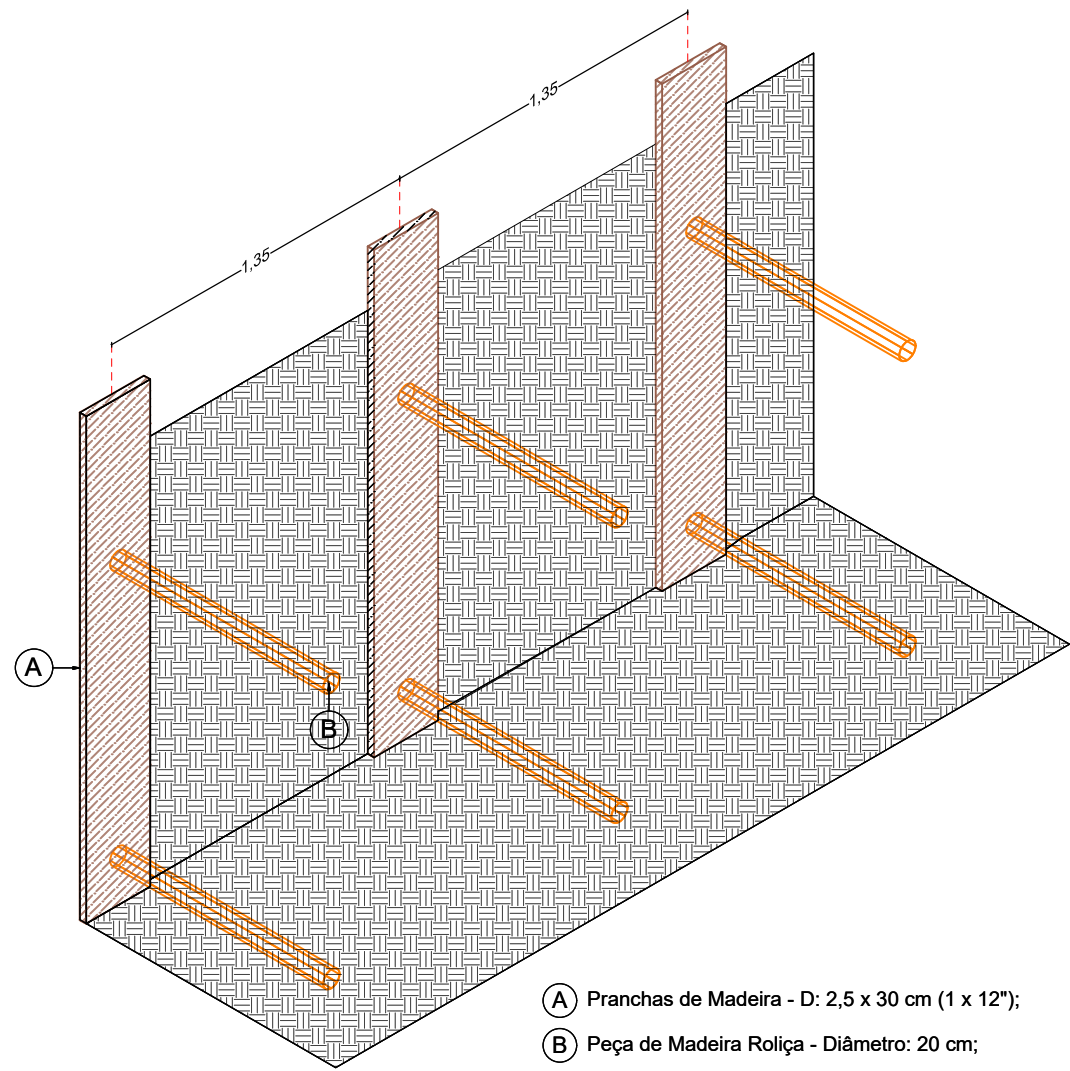


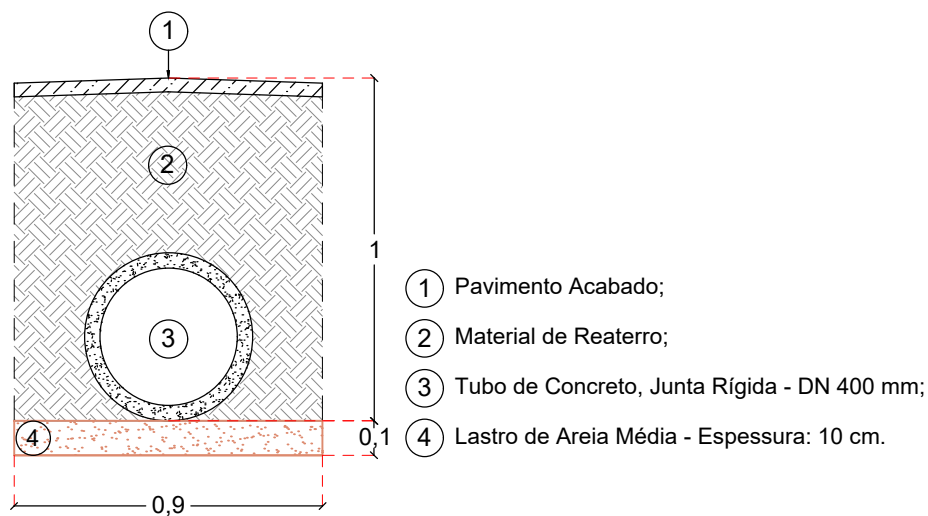
PLANTA BAIXA - REDE PROJETADA  
Esc.: 1:250



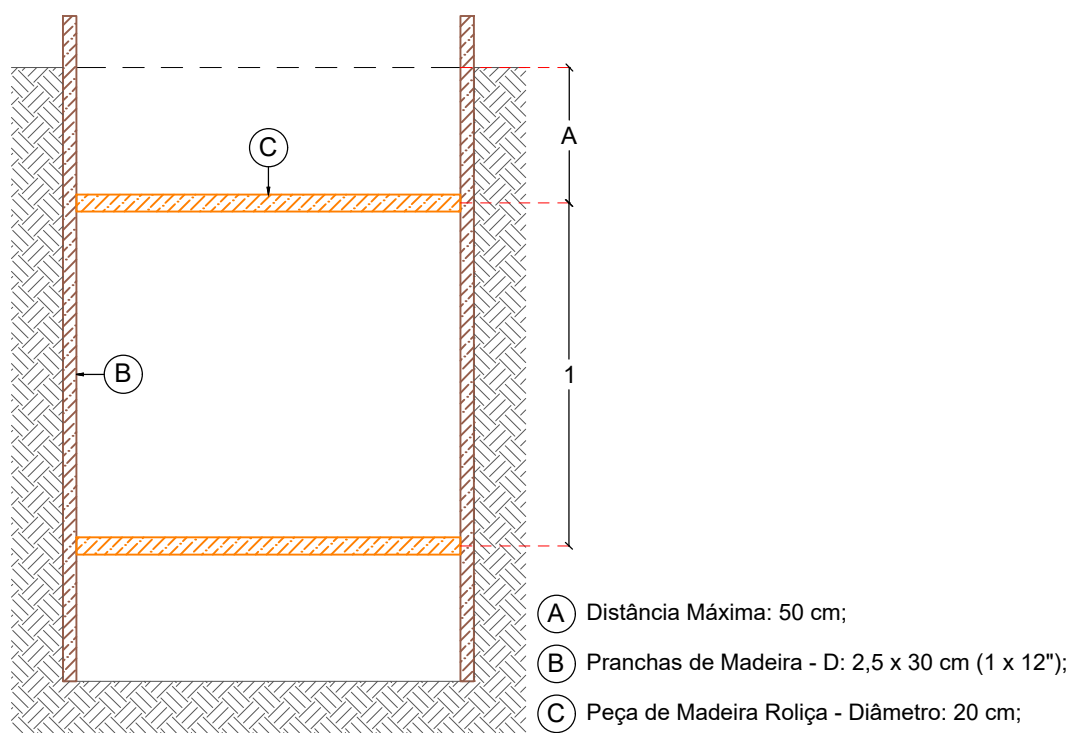
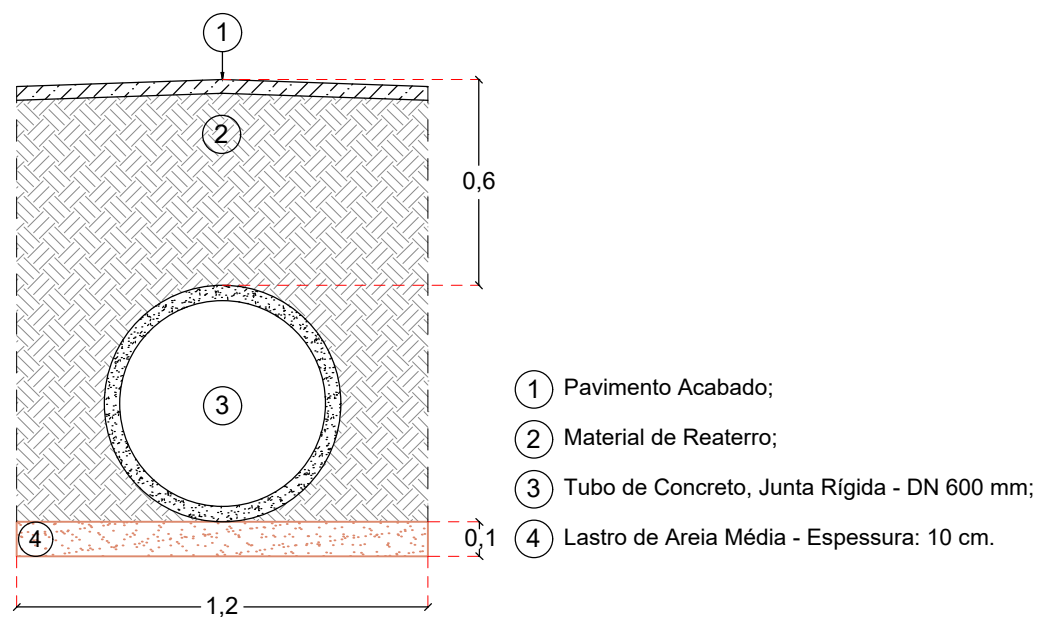
PERFIL - REDE PROJETADA  
Esc.: 1:100



DET. ESCORAMENTO DE VALAS - ISOMETRIAS  
Esc.: 1:25



DET. ASSENTAMENTO DE TUBO  
Esc.: 1:25



DET. ESCORAMENTO DE VALA  
Esc.: 1:25

DRENAGEM URBANA	
TUBULAÇÕES	
X - Y	X - DIÂMETRO - Y - COMPRIMENTO (m)
TUBULAÇÃO	
---	TUBULAÇÃO - DN 400 MM - LIGAÇÃO BL/PV - BL/CLP
---	TUBULAÇÃO - DN 600 MM
ESTRUTURAS	
	PV $\frac{W}{Y}$ X PV-Z
W - Cota do Terreno (m); X - Profundidade do PV (m); Y - Cota do Fundo do PV (m); PV-Z - Nome do PV;	
SIMBOLOGIA	
BOCAS DE LOBO	
OBSERVAÇÕES:	
<ul style="list-style-type: none"><li>A quantidade de Sarjeta deverá ser verificada no Projeto/Orcamento de Pavimentação, pois neste projeto são apresentadas sarjetas as quais são utilizadas apenas em cálculo devido a área de contribuição da bacia hidrográfica;</li><li>Projeto realizado de acordo com levantamento topográfico disponibilizado pelo contratante;</li></ul>	

CARIMBO DO CAU / CREA:		CARIMBO DA PREFEITURA:	
<div>ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS</div> <div>COORDENAÇÃO DE PROJETOS</div> <div>SITE: <a href="http://www.amm.org.br">www.amm.org.br</a></div> <div>E-MAIL: <a href="mailto:centraldeprojetosamm@gmail.com">centraldeprojetosamm@gmail.com</a></div> <div>ADM. NEURILAN FRAGA</div>			
TIPO DE OBRA:	INFRAESTRUTURA	MODALIDADE:	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM
OBJETO:	INFRAESTRUTURA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM URBANA		
CONCEDENTE/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA BRASILÂNDIA CNPJ: 15.023.963/0001-88		
ENDEREÇO:	RUAS REMANESCENTES - NOVA BRASILÂNDIA - MT		
AUTOR DO PROJETO:	Engenheiro Sanitarista e Ambiental - Kailo Cesar Dias Bueno - CREA:MT035335		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:			
PROJETO DE DRENAGEM URBANA			
ASSUNTO: PLANTA BAIXA E DETALHES - REDE PROJETADA			
DATA DE ENTREGA: 09/06/2021	COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 14°56'0.21"S 54°58'35.90"O	QUADRO DE ÁREAS	<div>DRE</div> <div>FOLHA Nº</div> <div>02</div> <div>02</div>
REVISÃO: 00 - 00-00-0000	VIAS CONTEMPLADAS:	DE ACORDO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO	
ESCALA: INDICADA			
ART:	DESENHO: ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL KAILO CESAR DIAS BUENO		