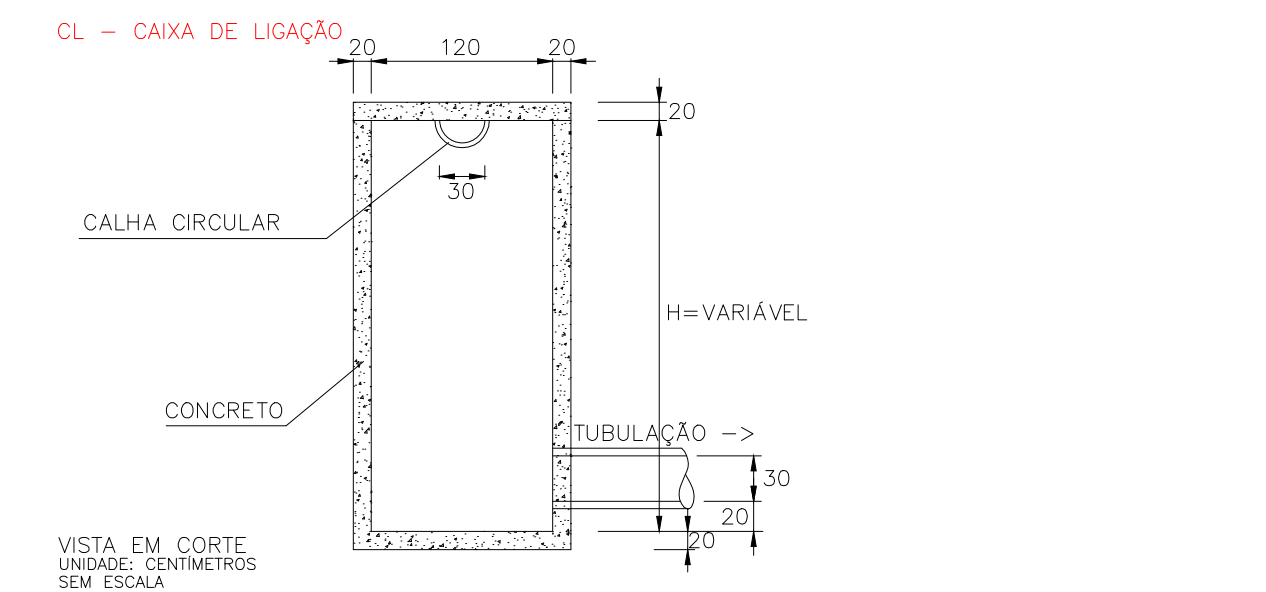
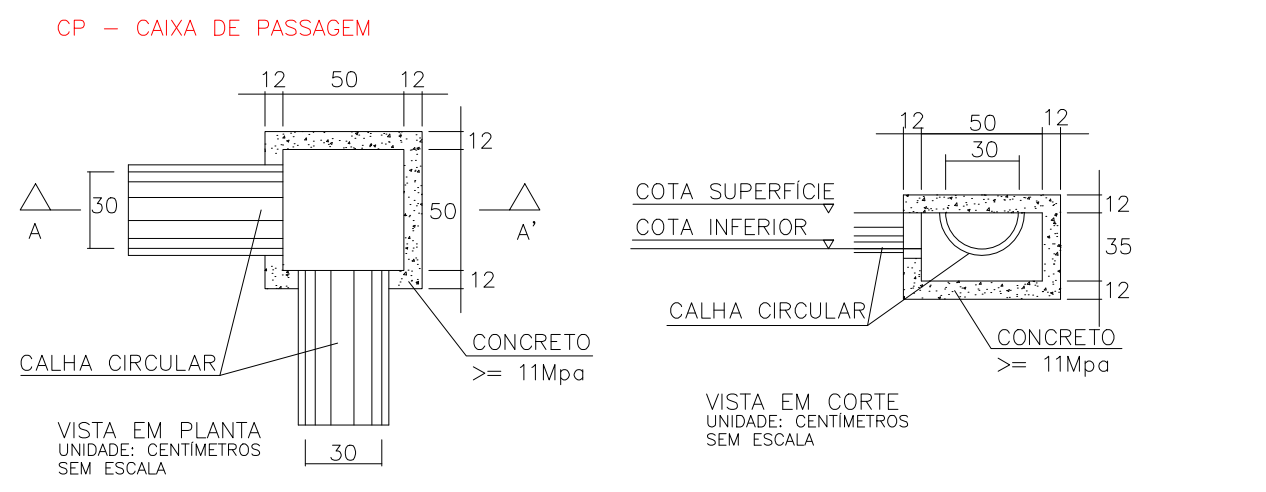
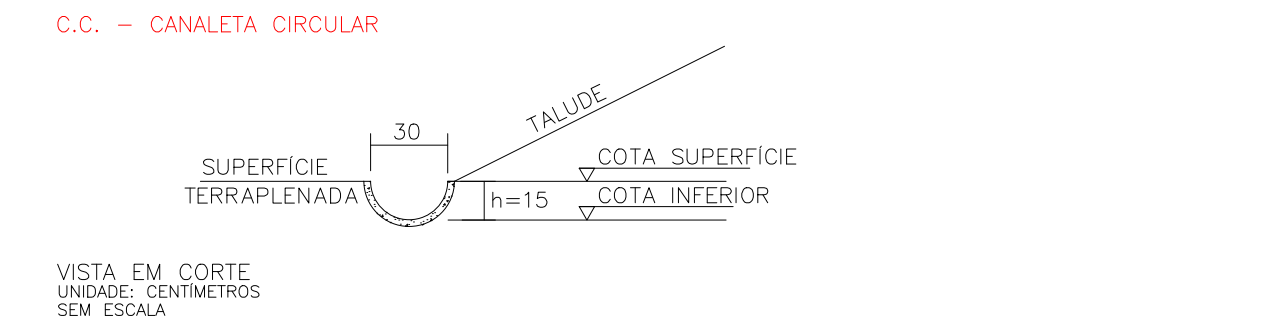
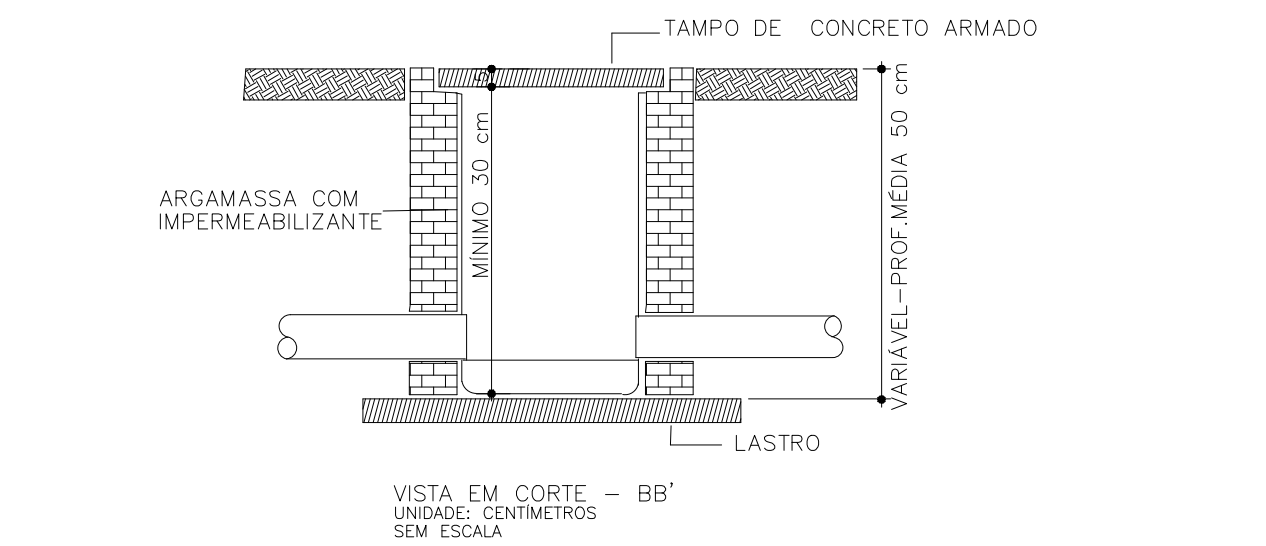
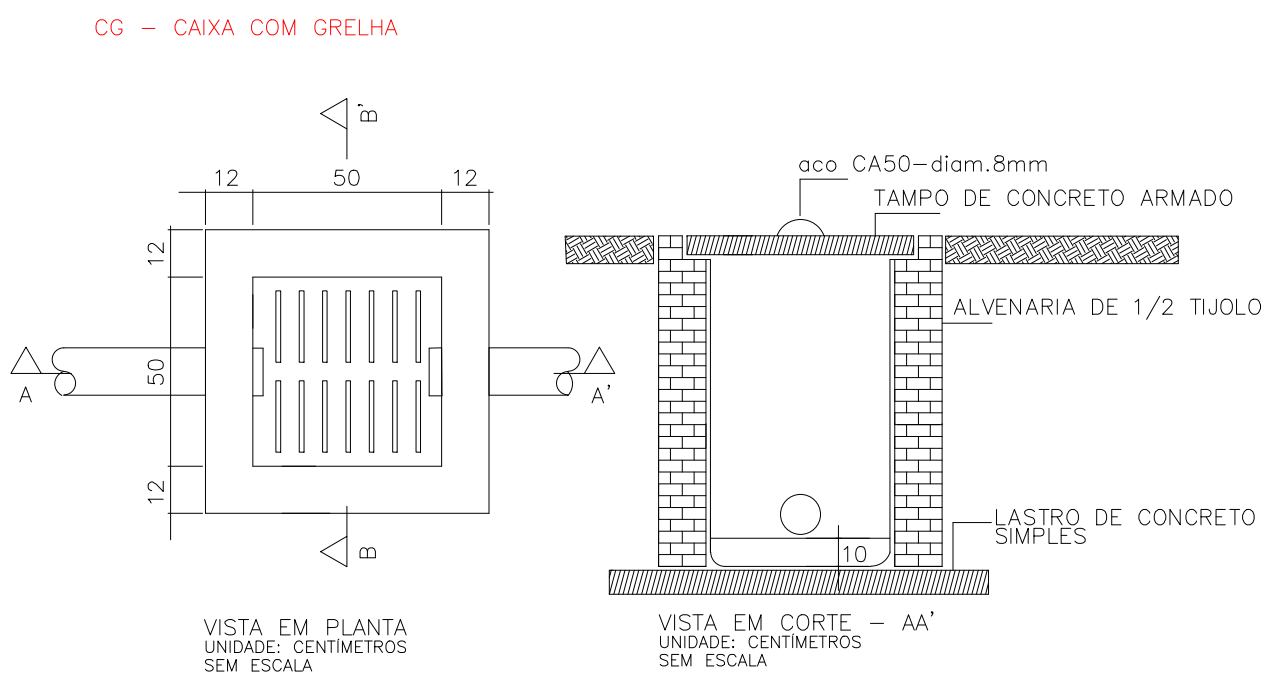
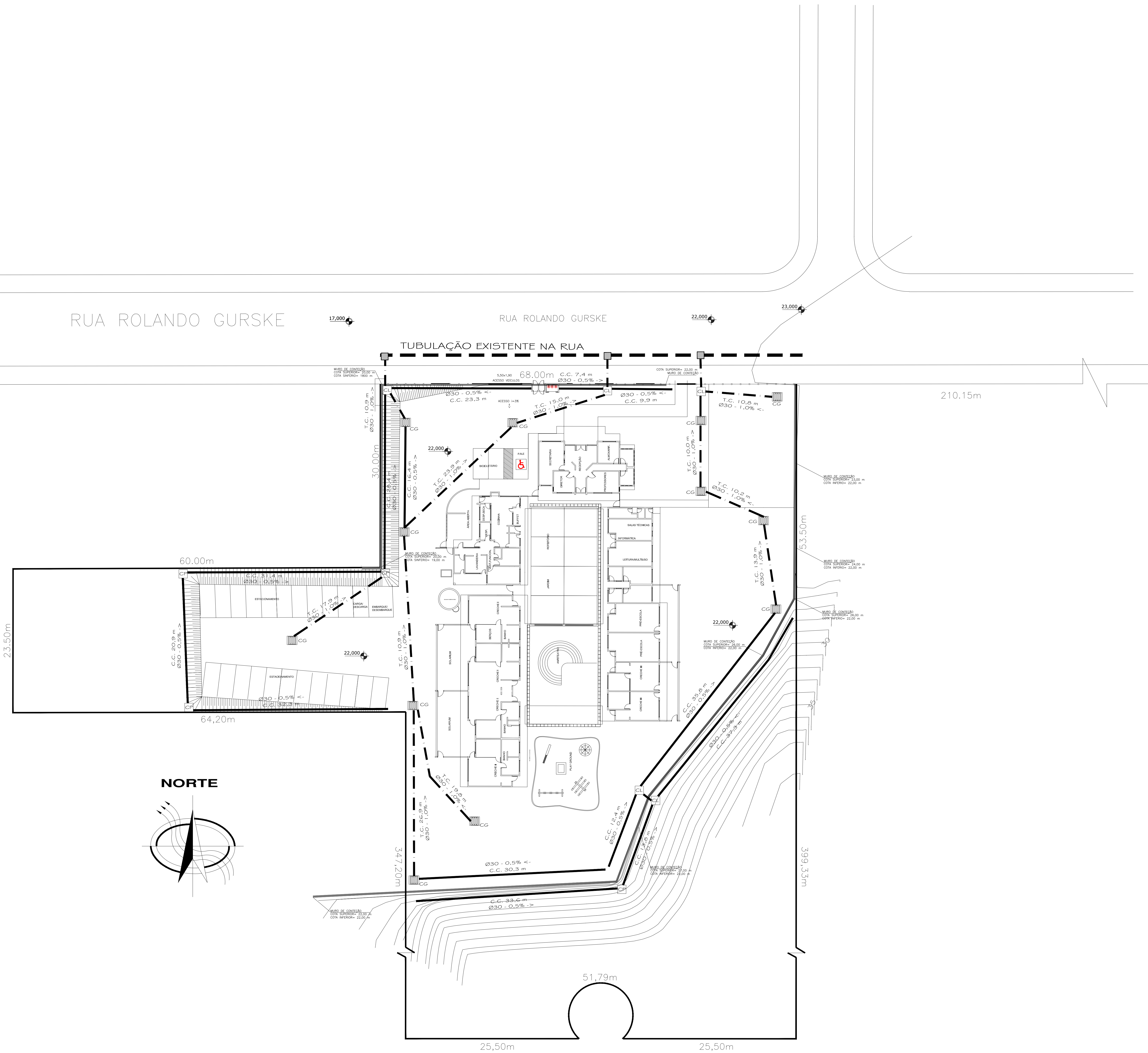


PROJETO DE DRENAGEM
Escala = 1:250



7 C B J 9 B U E 9 C

material - comprimento do trecho	dímetro - inclinação/sentido de fluxo
material - comprimento do trecho	dímetro - inclinação/sentido de fluxo
tubulação existente na rua	
c.c. - canaleta circular de concreto	
t.c. - tubo de concreto	
CP - caixa de passagem	CP
CL - caixa de ligação	CL
CG - caixa com grelha	

RESUMO

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Canaleta circular de concreto Ø30 cm	m	333,2 m
Tubo de concreto Ø30 cm	m	170,2 m
Caixa de Passagem	un	04
Caixa com Grelha	un	12
Caixa de Ligação	un	05

APROVAÇÕES	
TÍTULO DA OBRA(PROJETO):	
RESP. TÉCNICO:	CONTRATANTE:
ENDEREÇO DA OBRA:	ÁREA DO TERRENO:
TIPO DE PROJETO:	Nº PROJETO:
DETALHE:	FOLHA:
DATA:	REVISÃO:
ESCALA:	