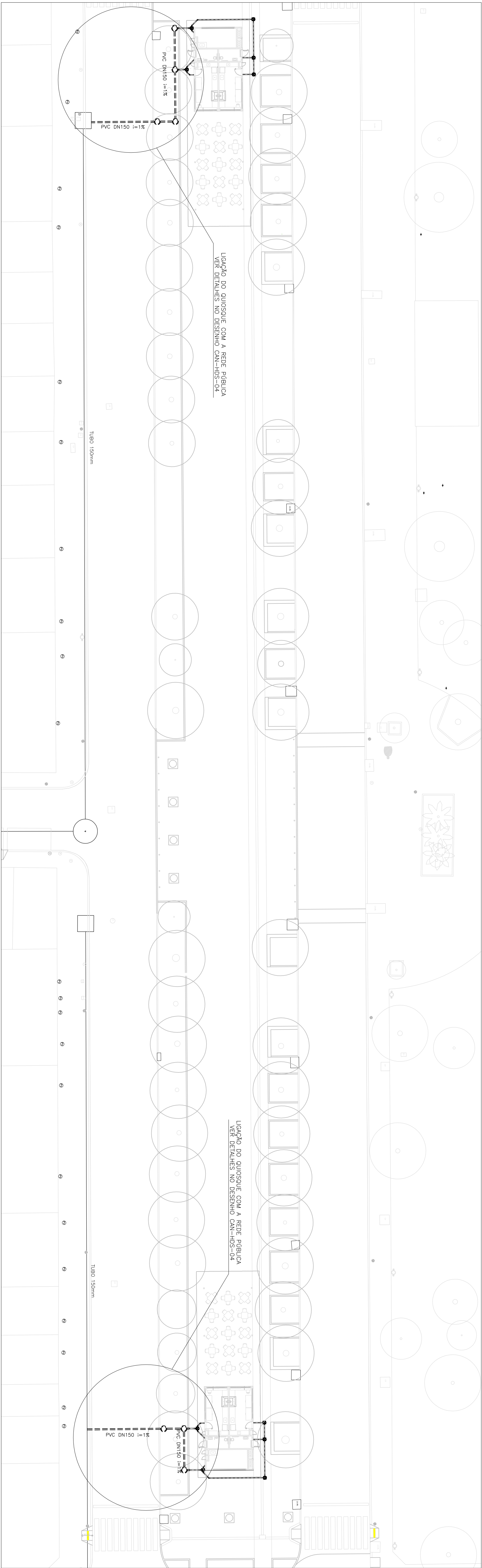


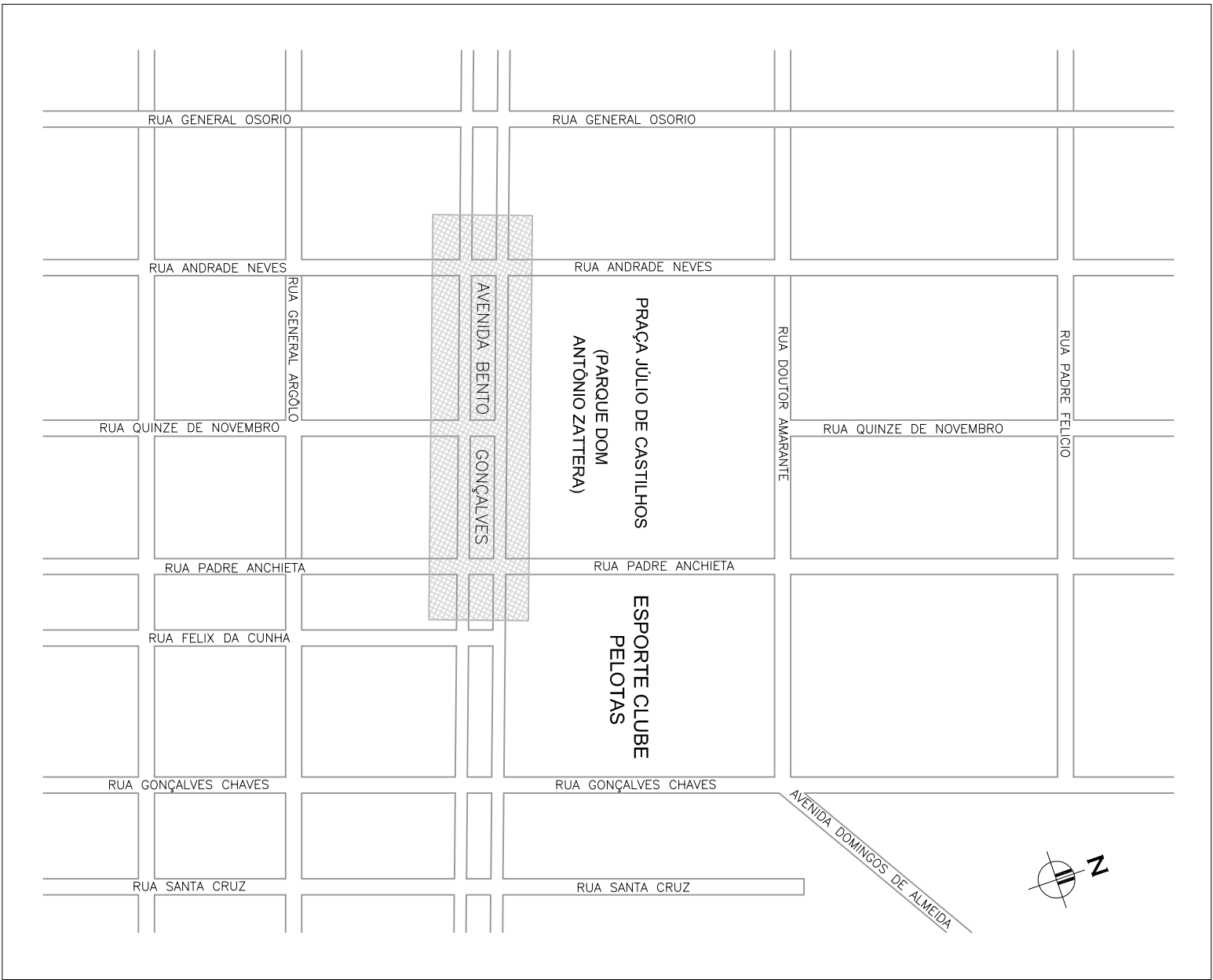
NOTAS:
1. MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:250 (A1) / 1:500 (A3)

CONVENÇÕES

- REDE DE ESGOTO EXISTENTE
- - - - - LIGAÇÃO DE ESGOTO PROJETADA
- CÂMERA DE INSPEÇÃO 600x600mm (VER DETALHE)



PLANTA DE SITUAÇÃO (SEM ESCALA)

Emissão do Projeto			
PROJETO FINAL DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE UMA RÓTULA PAVIMENTAÇÃO DE TRECHO E TRANSIÇÃO SOBRE O CANAL DA AV. SÃO FRANCISCO DE PAULA, LIGAÇÃO DE DUCS CANTEIROS CENTRAIS DA AV. BENTO GONÇALVES E UMA PONTE NA AV. DIEGOSEN S. LOPES			
TÍTULO DO PROJETO			
QUALIFICAÇÃO DOS CANTEIROS CENTRAIS DA AV. BENTO GONÇALVES			
PROJETO HIDROSSANITÁRIO – LIGAÇÃO PRECISA DE ESGOTO – PLANTA GERAL			
AV. BENTO GONÇALVES, ENTRE RUA ANDRADE NEVES E RUA PADRE ANCHIETA			
CLIENTE			
PREFEITURA DE PELOTAS			
REVISÃO			
01	ELABORAÇÃO	CARLOS B.	30/07/2015
02	REVISÃO	PROJETA	30/07/2015
DIRETOS AUTORES REVISORES CONTRIBUIR, PROIBIR A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA DESENHO SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.			
CONTRATADO			
INDICADA			
CAN-HDS-03-00			