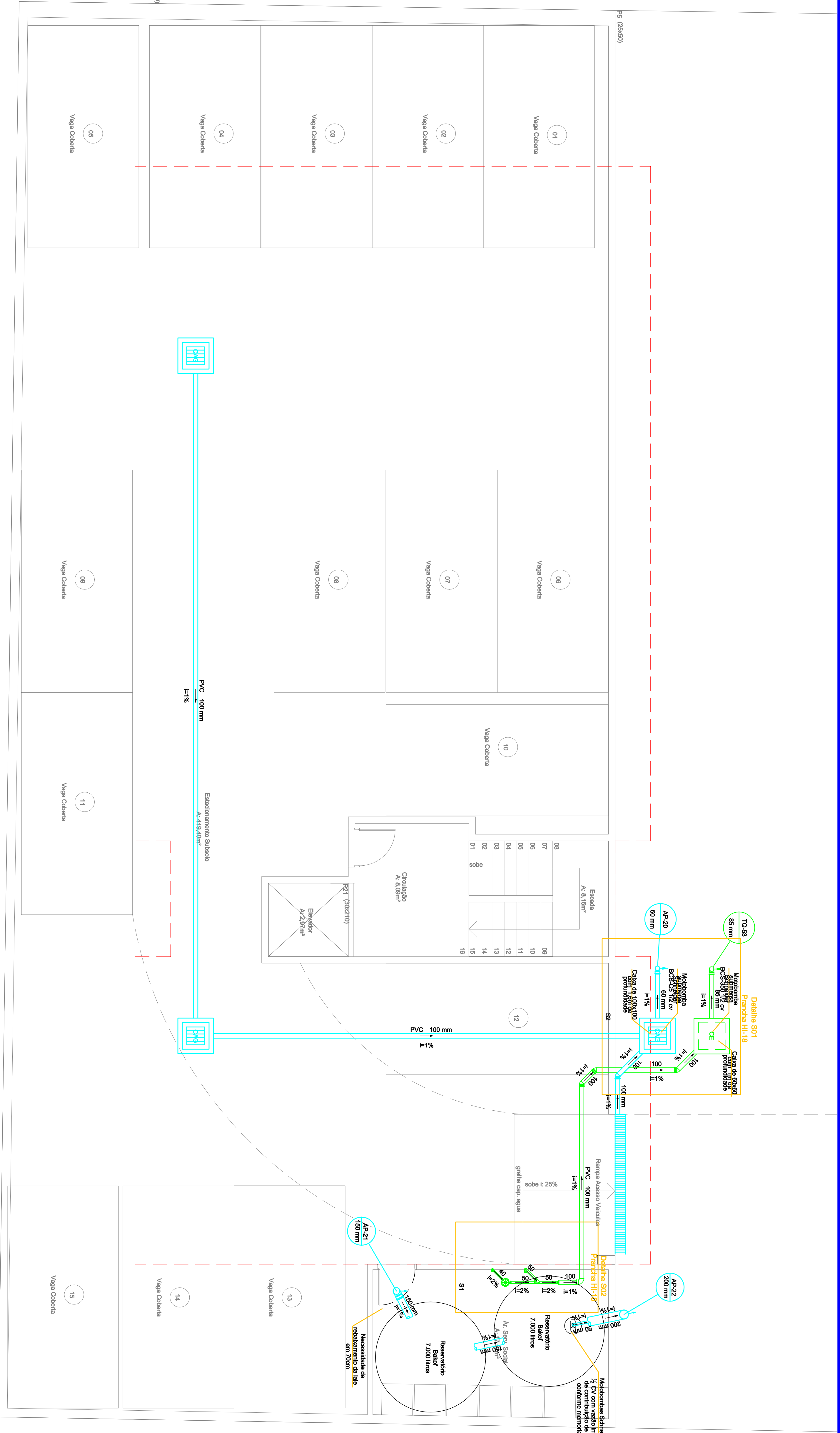


DECLIVIDADE MÍNIMA DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO	
DIÂMETRO	DECLIVIDADE
40mm	2%
45mm	2%
67,5mm	2%
100mm	1%
150mm	1%
VENTILAÇÃO	1%

SIMBOLOGIA PADRÃO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
AP	Coluna de águas pluviais
TO	Coluna de esgoto
CV	Coluna de ventilação
	Tubulação de água pluvial
	Tubulação de esgoto
	Tubulação de ventilação

APROVAÇÃO	PROJETISTA	DATA



DESCRIÇÃO DA REVISÃO			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
02	Inserção sistema de contenção de cheias	IOCH	23/11/17
01	Adequações CAJ	IOCH	23/10/15
00	Emissão Inicial	IOCH	15/09/15

EDIFÍCIO COMERCIAL E RESIDENCIAL DÉCIO OTERO
 RUA CARLOS LANGE ANITA GARIBALDI - JOINVILLE/SC

PROJETISTA
INSBRUCK PARTICIPAÇÕES LTDA
 Eng Wilson Ferreira
 CREA-SC 55.396-9
 (ASSISTENTE DE PROJETO)

PROJETO HIDROSSANITÁRIO
EQUIPE IOCH ENGENHARIA
 Projeto nº: 006-15 DATA: 23/10/15
 ESCALA: 1:50 Nº DE FOLHAS: 22 FOLHA: **HI-11**
 INDICADA

ioch **IOCH ENGENHARIA SIMULTÂNEA**
 Rua General Andrade Neves, 158 - América - Joinville - SC - CEP 89204-410
 (047) 9328-7710 - ioch@ioch.com.br - www.ioch.com.br

ISO 9001
 CERTIFICADO

1 DISTRIBUIÇÃO SANITÁRIA DO SUBSOLO

ESCALA 1:50