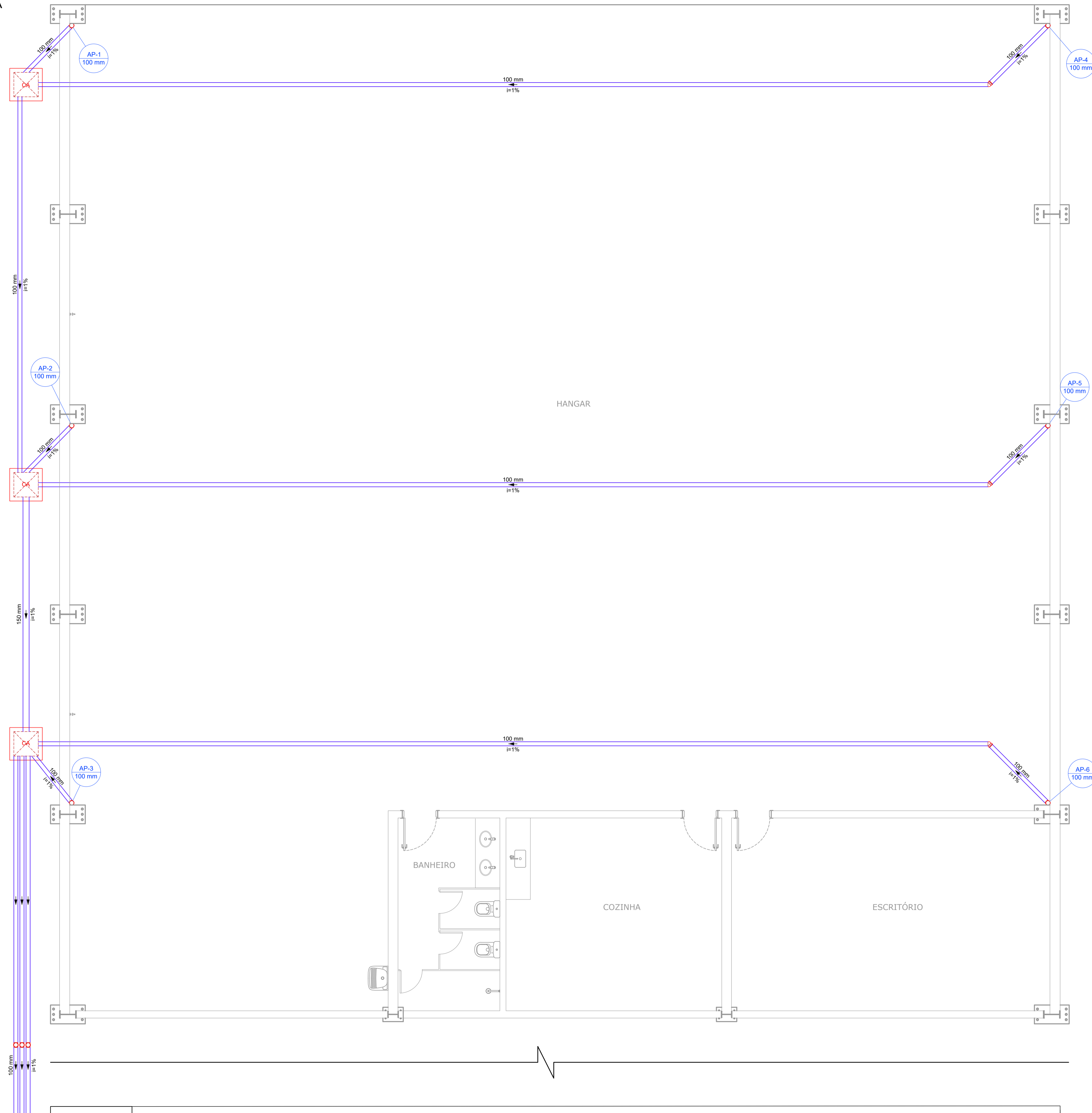


PROJETO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL  
ESCALA INDICADA



Legenda	
	Caixa de areia pluvial simples
	Joelho 45° Série R
	Joelho 90° Série R coluna

Lista de Materiais	
Caixas de Passagem	
Caixa de areia pluvial sem grelha	
CA- 60x60cm	3 pc
PVC série R	
Joelho 45° Série R	3 pc
100 mm	
Joelho 90° Série R	12 pc
100 mm	
Tubo PVC rígido Série R ponta lisa	154.81 m
100 mm	
150 mm	5.76 m

NOTAS:

- OS CONDUTORES PLUVIAIS DEVERÃO SER DE PVC SÉRIE REFORÇADA.
- OS TUBOS DEVEM SER SOLDADOS COM ADESIVO PLÁSTICO, APÓS LIXAMENTO COM LIXA D'ÁGUA E LIMPEZA COM SOLUÇÃO DESENGORDURANTE.

REV. 01	28/07/21	ALTERAÇÃO DA LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRIÇÃO:		RESP.:



Prefeitura Municipal  
de Pouso Alegre

 Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br	GERÊNCIA DE PROJETOS	DENIS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	PROJETO	ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	DESENHO	ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE	

EMPREENDIMENTO		DISCIPLINA
CONSTRUÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE		PLUVIAL
ENDEREÇO	AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	FASE DO PROJETO
ASSUNTO	HANGAR 02 PROJETO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL PLANTA TÉRREO	EXECUTIVO
		FOLHA Nº.
		01/02

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
21/08/2020	INDICADA	R01	DAC-PMPA-HAN2-PE-PLU-R01.DWG

PLANTA TÉRREO  
Escala 1:50