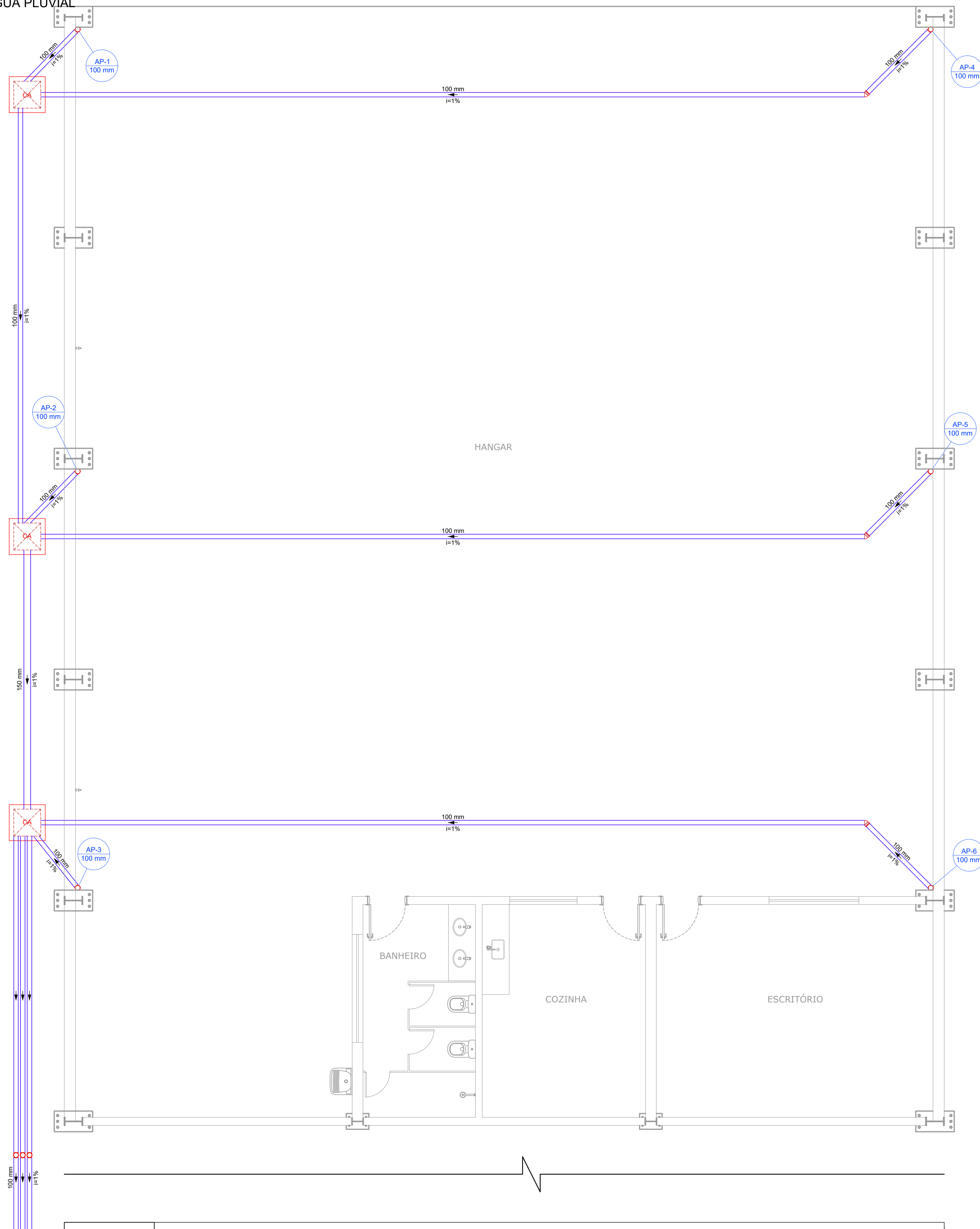


PROJETO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA INDICADA



PLANTA TÉRREO
Escala 1:50

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 100 mm	3 pc
Joelho 90° Série R 100 mm	12 pc
Tubo PVC rígido Série R ponta lisa 100 mm	139,81 m
150 mm	5,76 m

NOTAS:

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

REV. 01	27/08/21	ALTERAÇÃO DE LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMIÇÃO 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	ALOISIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE	
	DESENHO	ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE	

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

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