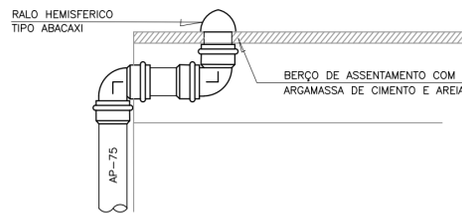
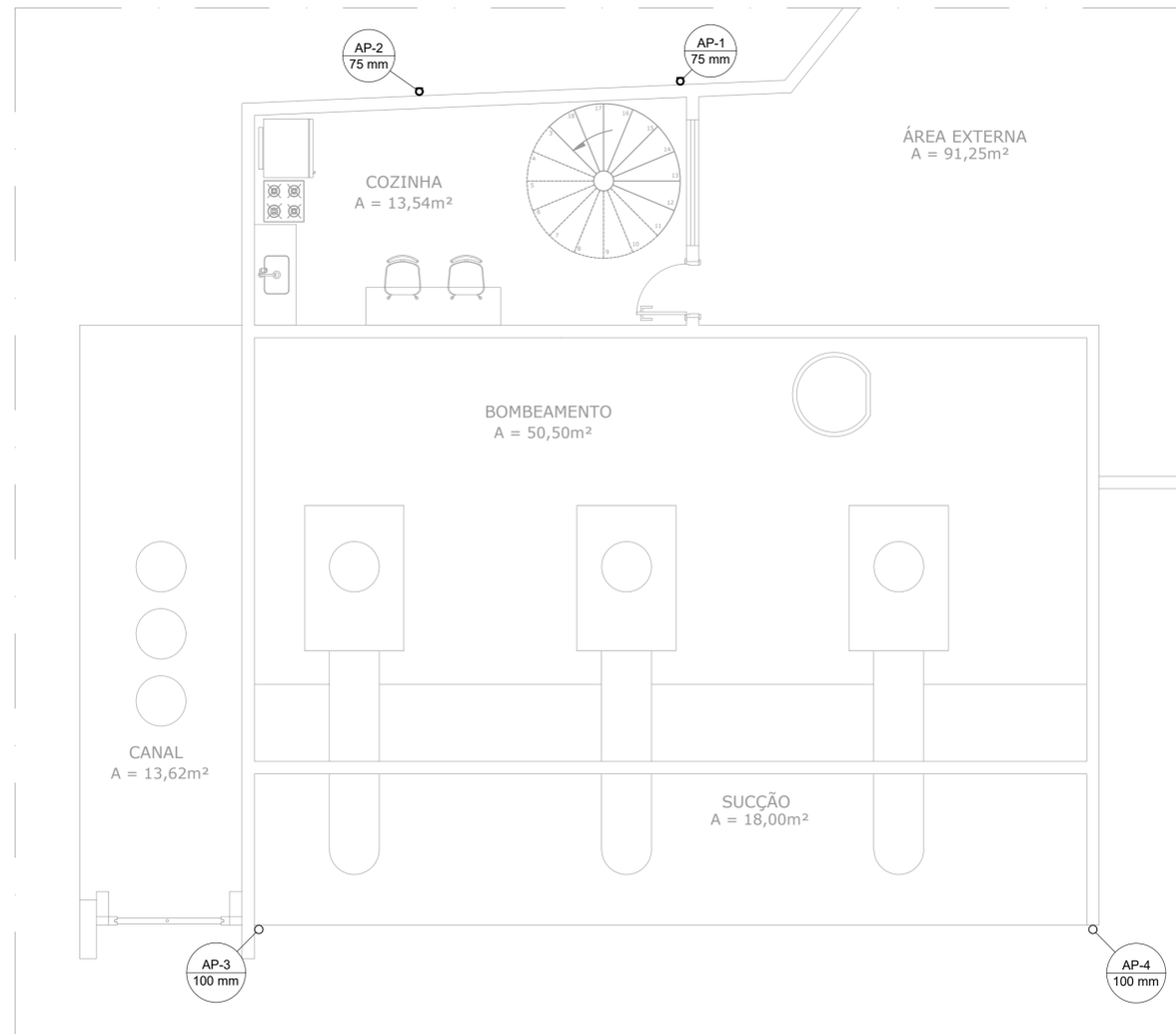


PLANTA BAIXA - COBERTURA
Esc 1:50



DETALHE PLU -1
Sem Esc.



PLANTA BAIXA - TÉRREO
Esc 1:50

LEGENDA	
	Adaptador para bocal semi-circular c/ terminação
	Joelho 90° Serie R coluna
	Joelho 90° Serie R desce
	Luva de correr
	Ralos abacaxi

LISTA DE MATERIAIS	
Pluvial	
Calha metálica	
Adaptador para bocal 120 mm x 100 mm	2 pz
Calha retangular 120 mm x 120 mm	10.6 m
PVC Acessórios	
Ralo abacaxi 75mm	2 pz
PVC série R	
Joelho 90° 75 mm	6 pz
Tubo PVC rígido ponta lisa 100 mm	12.8 m
75 mm	15.51 m
Luva simples 75 mm	3 pz
100 mm	2 pz

NOTAS:

- OS CONDUTORES VERTICAIS (AP) SERÃO DE PCV RÍGIDO TIPO ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA, SÉRIE R, E DEVERÃO SER FIXADOS NA PAREDE POR BRAÇADEIRAS METÁLICAS PARAFUSADAS;
- TODAS AS CALHAS DA COBERTURA SERÃO METÁLICAS RETANGULARES DE DIMENSÃO 120X120 mm E DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5% EM DIREÇÃO AOS CONDUTORES VERTICAIS (AP);
- OS RAMAIS HORIZONTAIS SERÃO DE PVC TIPO ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA, SÉRIE R, COM DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5%;
- TODA TUBULAÇÃO É INDICADA EM mm ;
- O PROJETO FOI DIMENSIONADO CONFORME NBR 10844/ABNT.



Prefeitura Municipal
de Pouso Alegre

PROJETO	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 ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D
	PROJETO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA
	DESENHO ENG. FLAVIANA MÁRIS DE PAIVA E SILVA

EMPREENDIMENTO REFORMA E IMPLANTAÇÃO DA CASA DE BOMBA "DIQUE 2"		DISCIPLINA PLUVIAL
ENDEREÇO AVENIDA VEREADOR HEBERT CAMPOS, B. SÃO GERALDO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		FASE DO PROJETO EXECUTIVO
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES PLUVIAIS PLANTA BAIXA – COBERTURA E TÉRREO LISTA DE MATERIAS E LEGENDA		FOLHA N.º ÚNICA
DATA INICIAL 24/08/2022	ESCALA INDICADA	REVISÃO ROO
ARQUIVO DAC-PMPA-DIQ2-PE-PLU-ROO.DWG		