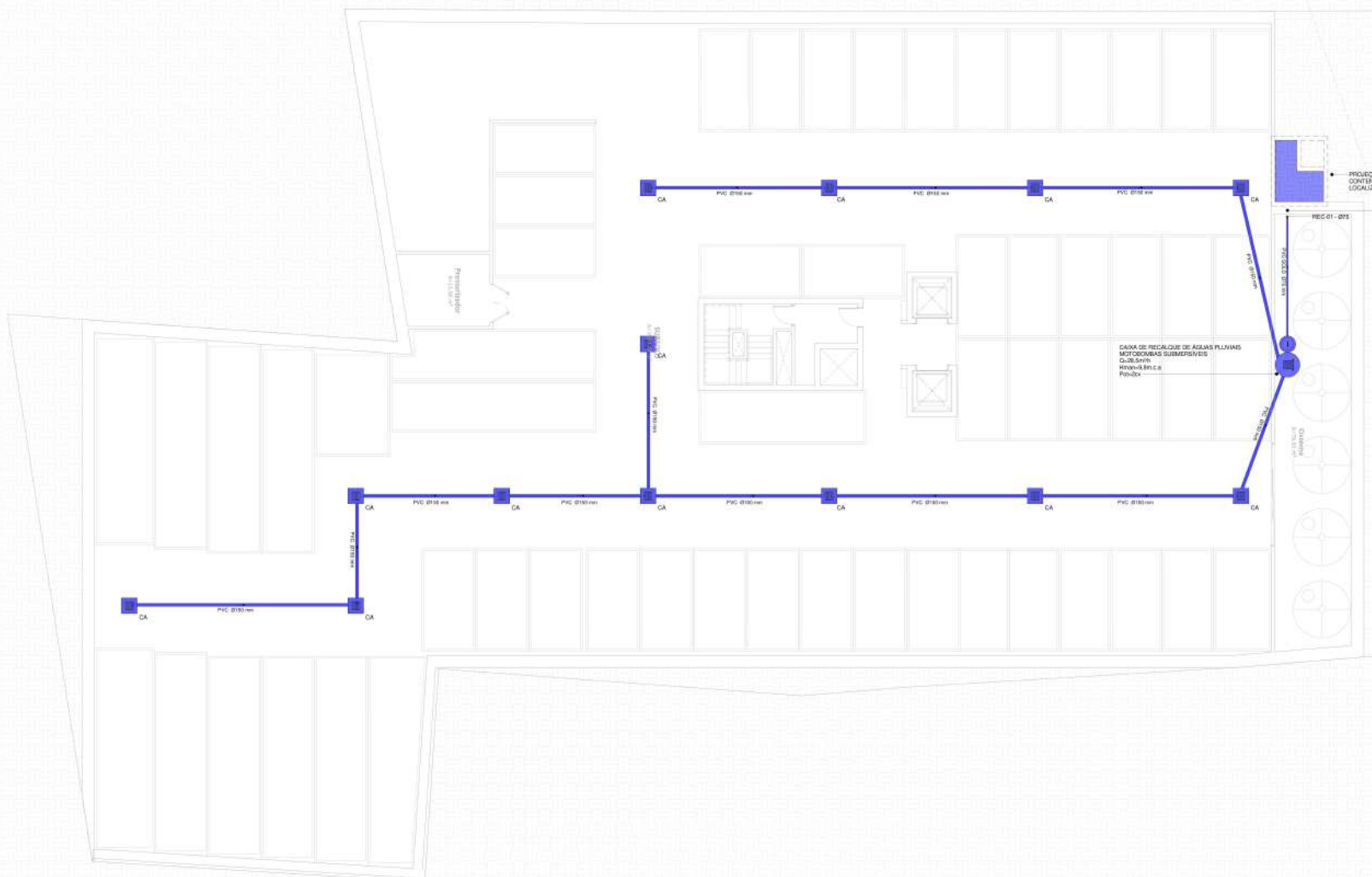


LEGENDA

	TUBO DE DRENAGEM PVC - DIÂMETRO INDICADO	CA	CAIXA DE DRENAGEM/AREIA
AP 00	TUBO DE QUEDA DE ÁGUAS PLUVIAIS - IMPERMEABILIZAÇÃO E DIÂMETRO INDICADO		



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO SUBSOLO
ESCALA 1:100

ARQUIVO BASE	REVISÃO	RECEBIDO EM
PROJETO ARQUITETÔNICO	OTTO_RHS	18/11/2020

RVR	16/12/2020	EMISSÃO FINAL	RAQUEL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL

RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROJETADO
RAFAEL ANTON ENG. CIVIL - CREA/SC 103.963-4	INVESTCORP EMPREENDIMENTOS LTDA CNPJ: 17.280.103/0001-44
EQUIPE TÉCNICA AMANDA LAURENTI ENG. CIVIL - CREA/SC 103.963-4 PAUL PEDRO ESKELSEN ENG. CIVIL - CREA/SC 103.963-4 RAFAEL ANTON ENG. CIVIL - CREA/SC 103.963-4	PROJETO: 2020.001.001.001 - 1000 SISTEMA DE DRENAGEM SUBMERSÍVEL E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS EM UM EDIFÍCIO MULTIFAMILIAR LOCALIZADO EM JOINVILLE/SC PROJETO DE DRENAGEM SUBMERSÍVEL E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS EM UM EDIFÍCIO MULTIFAMILIAR LOCALIZADO EM JOINVILLE/SC



PROJETO DE DRENAGEM LEGAL

OBJETO:
EDIFÍCIO MULTIFAMILIAR OTTO BOEHM
PROJETO:
RUA OTTO BOEHM, 225 - CENTRO - JOINVILLE/SC
PROPRIETÁRIO:
INVESTCORP EMPREENDIMENTOS LTDA
CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA PAVIMENTO SUBSOLO

PROJETO	REVISÃO	FECHOU PROJETO	ESCALA	DATA	REVISOR	APROVADO
RAQUEL	MAYARA	LEGAL	INDICADA	16/12/2020	RVR	20248

DRE
01/02