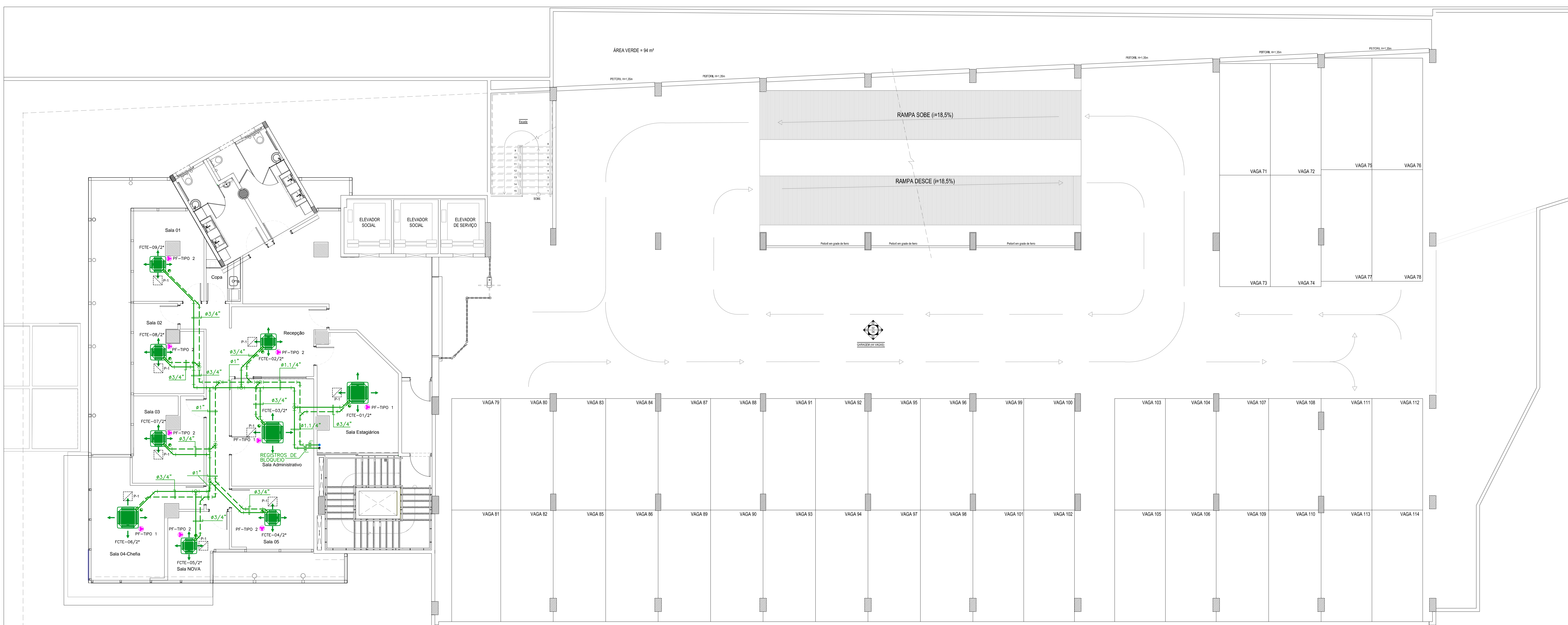


PLANTA BAIXA - 2º ANDAR (REDE DE DUTOS)
ESCALA 1/75

LEGENDA MECÂNICA	
	DUTO DE INSUFLAMENTO NOVO
	DUTO DE AR EXTERIOR NOVO
	ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA NOVA
	RETORNO DE ÁGUA GELADA NOVA
	ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA EXISTENTE
	RETORNO DE ÁGUA GELADA EXISTENTE
FC	FAN COIL
FCTE	FANCOLETE
CV	CAIXA DE VENTILAÇÃO
VB	VENTILADOR BOOSTER
R-1	REGULADOR DE VAZÃO MODELO KVR-100
R-2	REGULADOR DE VAZÃO MODELO KVR-125
R-3	REGULADOR DE VAZÃO MODELO KVR-160
	PONTO DE FORÇA
	DRENAGEM SIFONADA
	PONTO D'ÁGUA ø3/4"
	REGISTRO DE BLOQUEIO
P-1	PORTA DE INSPEÇÃO 40x40cm
P-2	PORTA DE INSPEÇÃO 200x60cm
P-3	PORTA DE INSPEÇÃO 230x60cm
P.A	PRUMADA DE ÁGUA GELADA
PF-TIPO 1	220V/60Hz/1F+N+T/190W/1,4A
PF-TIPO 2	220V/60Hz/1F+N+T/95W/0,6A
PF-TIPO 3	220V/60Hz/1F+N+T/740W/4,1A
PF-SPLIT 1	220V/60Hz/1F+N+T/2,65kW/15,7A
PF-VB	220V/60Hz/1F+N+T/75W/0,45A
PF-CV	380V/60Hz/3F+N+T/0,30kW/0,9A



PLANTA BAIXA - 2º ANDAR (REDE HIDRÁULICA)
ESCALA 1/75

00	PROJETO EXECUTIVO	26/07/17
REV.	ALTERAÇÃO	DATA VISTO

www.interplan.eng.br
RUA JOÃO TUDE DE MELO, 771123
PARANAMIRIM - 52.060-010 - RECIFE - PE
PAIS: +55 (0)11 3462-8800
interplan@interplan.eng.br

CLIENTE:		TREBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE PERNAMBUCO - TCE-PE
OBRA:		REFORMA TCE-PE (EDIFÍCIO DOM HELDER)
PROJETO:		AR CONDICIONADO CENTRAL E VENTILAÇÃO MECÂNICA
ASSUNTO:		PLANTA BAIXA - 2º ANDAR
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		FRANCISCO DE ASSIS RIBEIRO DANTAS FABIANA BARRETO DANTAS GUSMÃO
CREA:		4680-D/PE 32130-D/PE
ETAPA:		PROJETO EXECUTIVO
ESCALA:	Nº DOCUMENTO	1/75 1177-024