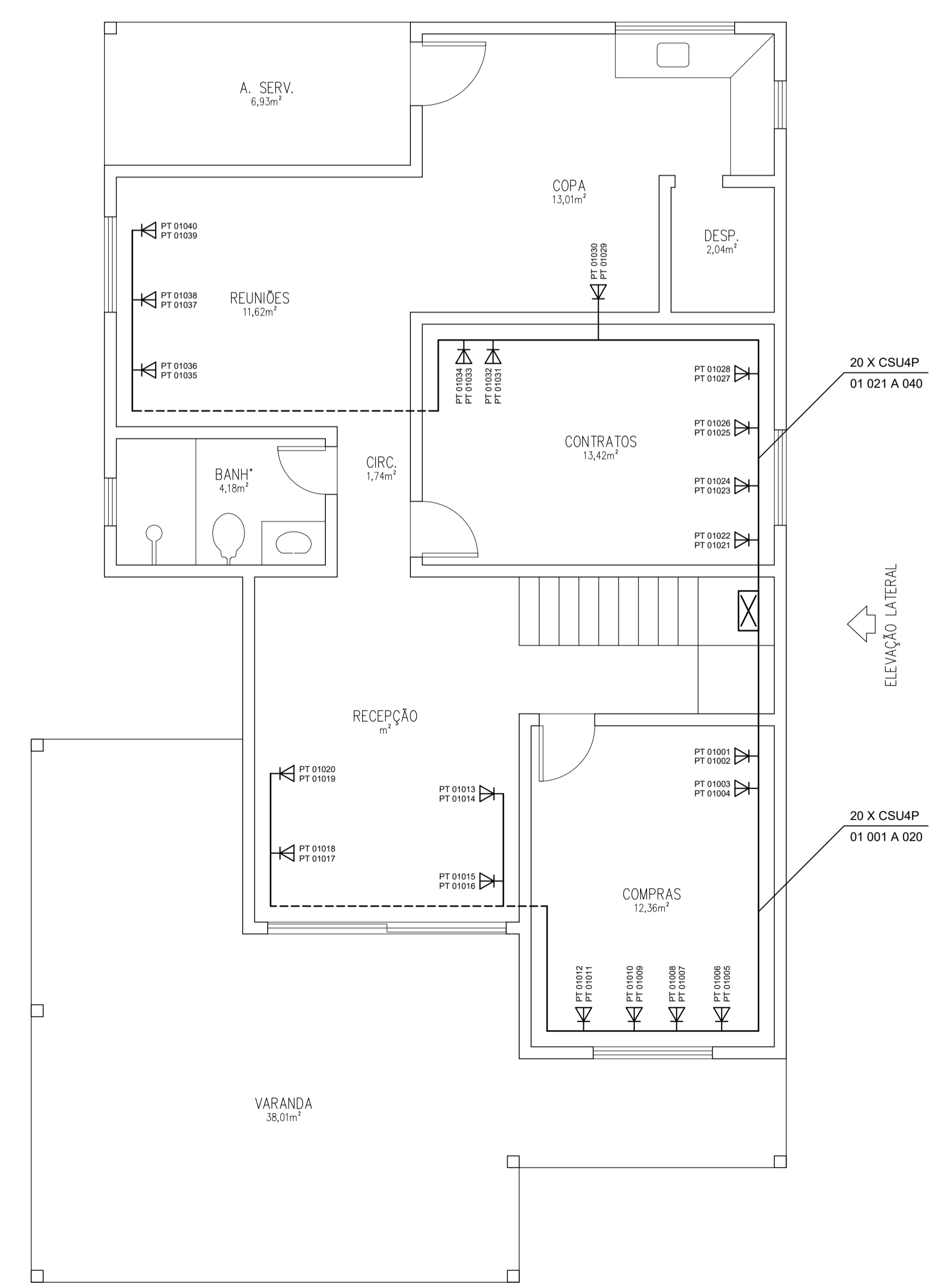
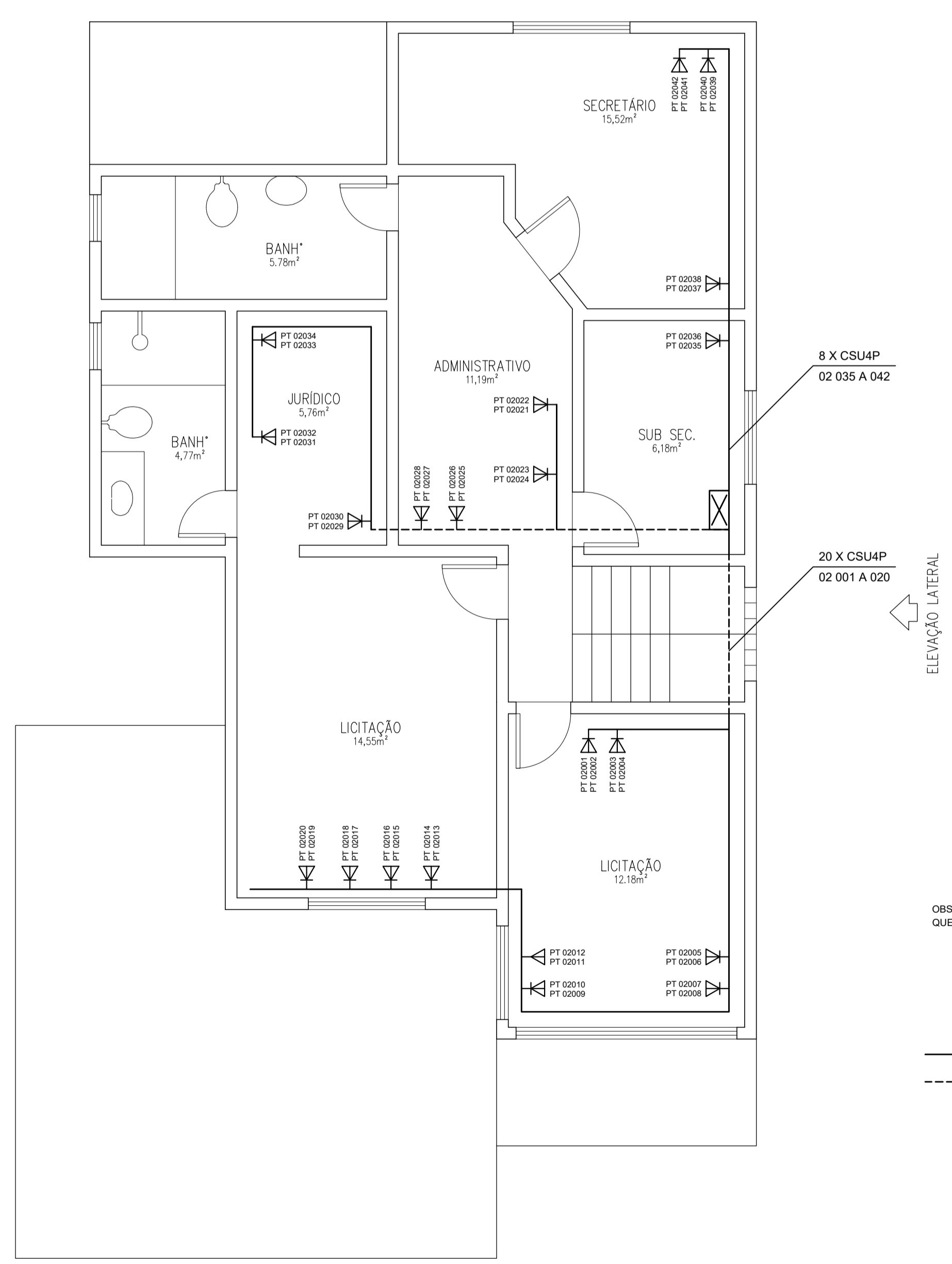


Elevação Lateral
ESC 1:50



Planta Baixa 1º Pavimento
ESC 1:50



Planta Baixa 2º Pavimento
ESC 1:50

OBS: DEVERÁ SER INSTALADO EM ELETRODUTO DE PVC DE COR PRETA QUE SERÁ UTILIZADO PARA A PASSAGEM DO ANEL ÓPTICO ENTRE OS RACKS.

- *** LEGENDA ***
- CANALETA PVC 85 X 35mm A 0,30M DO PISO
 - - - CANALETA PVC 85 X 35mm A 2,10M DO PISO
 - ☒ RACK
 - ⚡ PUNTO DUPLO RS 45 A 0,30M DO PISO

QUADRO DE ÁREAS:

TERRENO	324,00 ^m
1º PAVIMENTO	133,89 ^m
2º PAVIMENTO	91,36 ^m
TOTAL DE CONSTRUÇÃO	225,25 ^m
ÁLVRE	190,11 ^m
TX. OCUPAÇÃO	41,32%

PREFEITURA DE CASIMIRO DE ABREU

FOLHA:
01 / 01

PROJETO PARA INSTALAÇÃO DE REDE DE DADOS EM UM IMÓVEL (ATUAL SECRETARIA DE GOVERNO) SITO NA RUA MÁRIO COSTA, 593, LOTE 18, QUADRA 10, LOTEAMENTO SOCIEDADE FLUMINENSE, EM CASIMIRO DE ABREU.....RJ

INFORMAÇÕES:
ESCALA INDICADA
DATA SET 2023

Gestor _____
Ass. Prof. _____

PMCA