

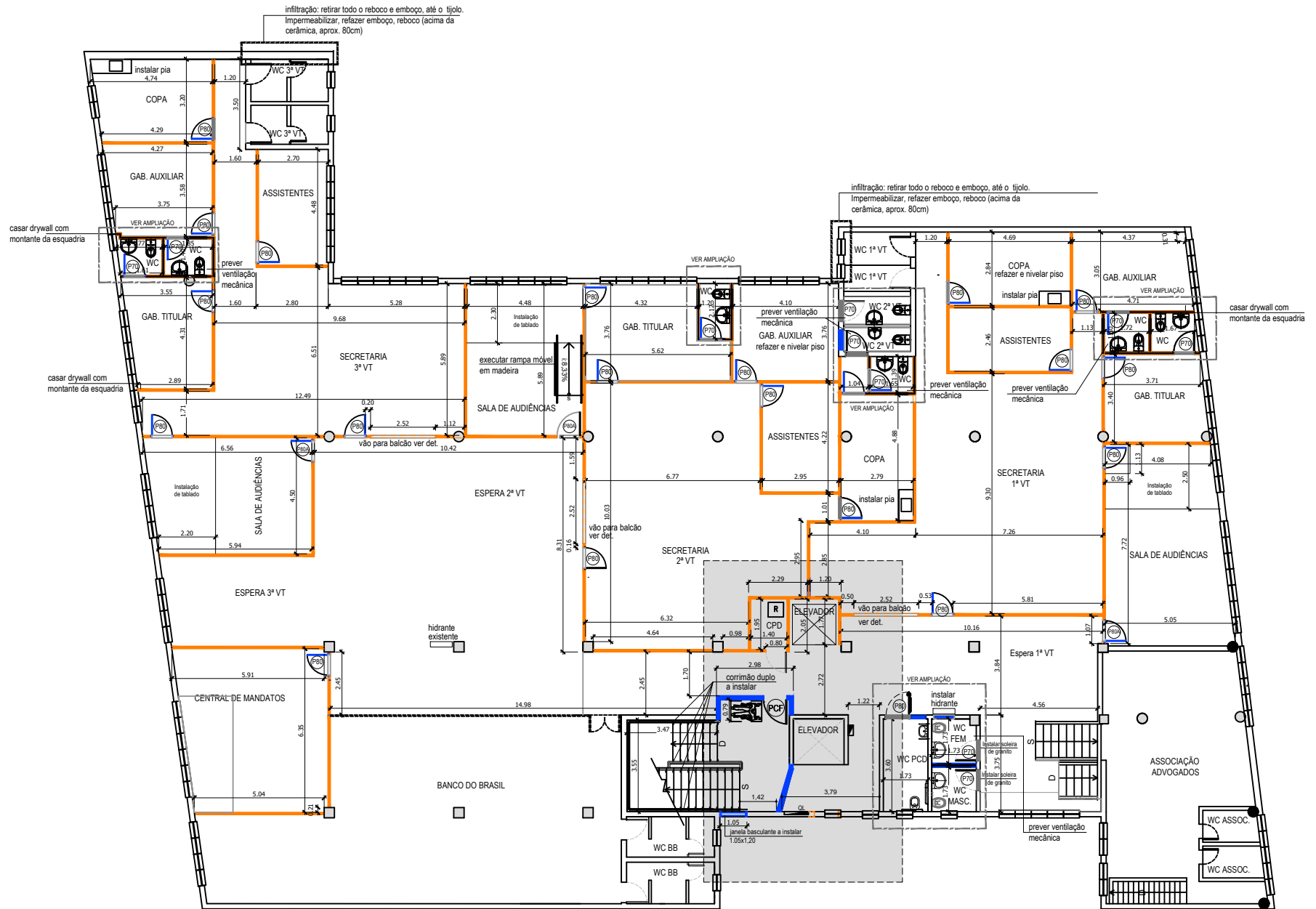
infiltração: retirar todo o emboço e reboco, até o tijolo.
 Impermeabilizar, refazer emboço, reboco e pintura
 (acima da cerâmica, aprox. 80cm)

PAVIMENTO TÉRREO - EXECUÇÃO
 ESTUDO FÓRUM DE SANTOS

IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO EXTERNO

- INSTALAÇÃO DE SOLEIRA DE GRANITO
- INSTALAÇÃO DE DRYWALL
- INSTALAÇÃO DE DRYWALL VERDE
- CONSTRUÇÃO DE ALVENARIA

- PORTA DE 80 COM VISOR A INSTALAR
- PORTA DE 80 A INSTALAR
- PORTA DE 70 A INSTALAR
- PORTA DUPLA DE 160 A INSTALAR
- PORTA CORTA FOGO A INSTALAR



1º PAVIMENTO - EXECUÇÃO
ESTUDO FÓRUM DE SANTOS



IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO EXTERNO



INSTALAÇÃO DE SOLEIRA DE GRANITO



INSTALAÇÃO DE DRYWALL



INSTALAÇÃO DE DRYWALL VERDE



CONSTRUÇÃO DE ALVENARIA

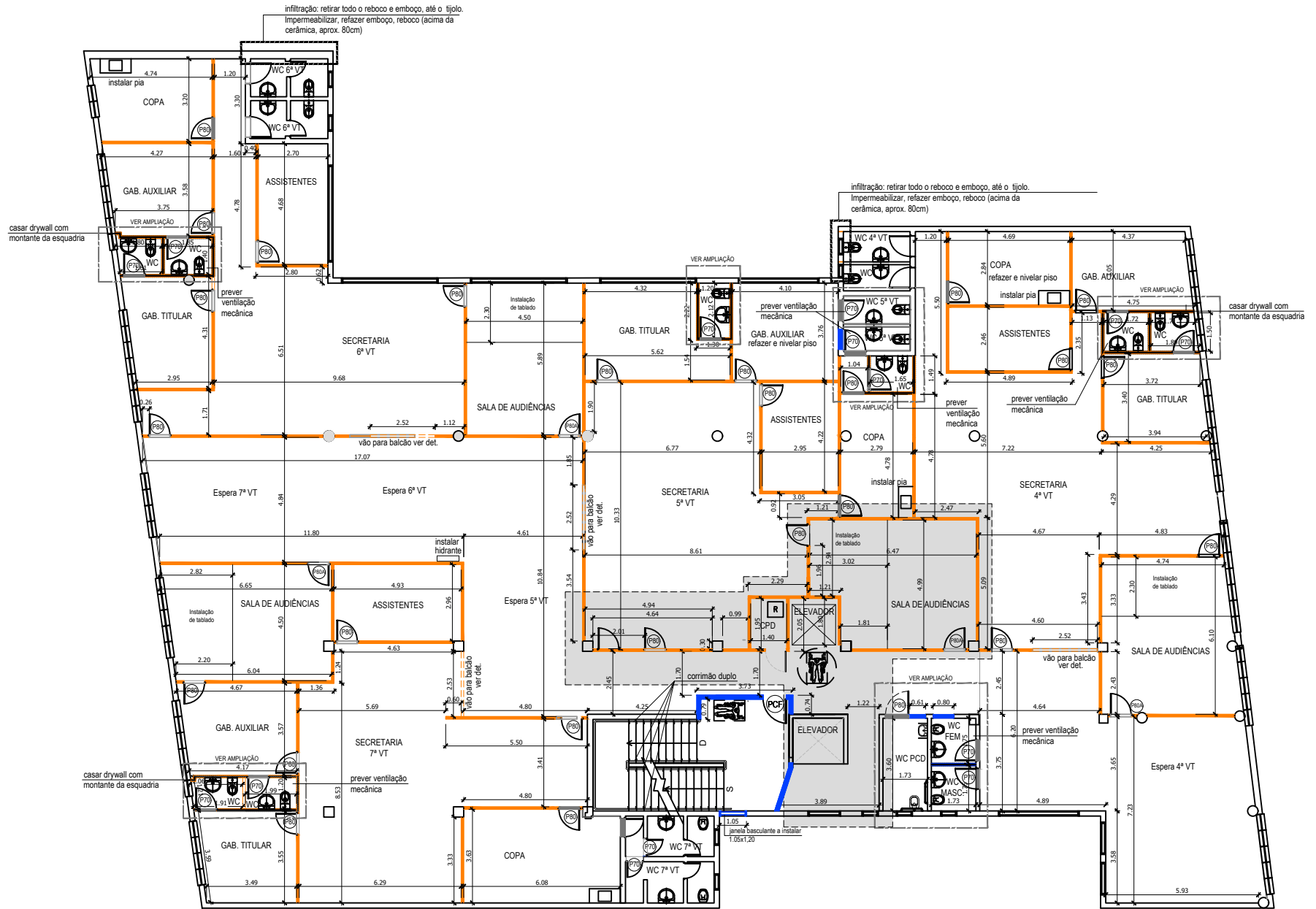
P80A PORTA DE 80 COM VISOR A INSTALAR

P80 PORTA DE 80 A INSTALAR

P70 PORTA DE 70 A INSTALAR

P160 PORTA DUPLA DE 160 A INSTALAR

PCF PORTA CORTA FOGO A INSTALAR



2º PAVIMENTO - EXECUÇÃO
ESTUDO FÓRUM DE SANTOS



IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO EXTERNO

INSTALAÇÃO DE SOLEIRA DE GRANITO

INSTALAÇÃO DE DRYWALL

INSTALAÇÃO DE DRYWALL VERDE

CONSTRUÇÃO DE ALVENARIA

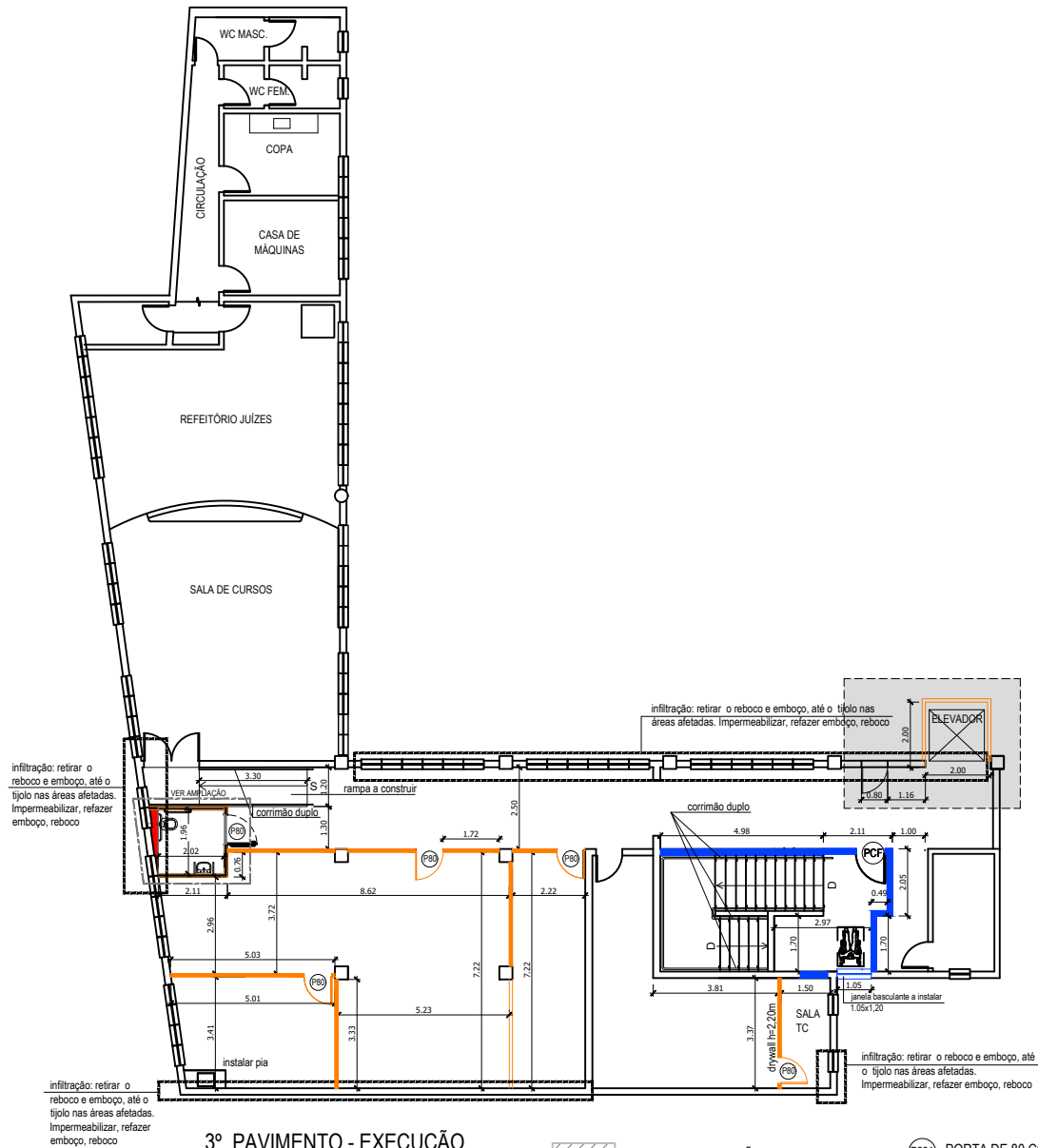
P80A PORTA DE 80 COM VISOR A INSTALAR

P80 PORTA DE 80 A INSTALAR











P70 PORTA DE 70 A INSTALAR

P160 PORTA DUPLA DE 160 A INSTALAR

PCF PORTA CORTA FOGO A INSTALAR



3º PAVIMENTO - EXECUÇÃO
ESTUDO FÓRUM DE SANTOS

- | | | | |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------------|
|  | IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO EXTERNO |  | PORTA DE 80 COM VISOR A INSTALAR |
|  | INSTALAÇÃO DE SOLEIRA DE GRANITO |  | PORTA DE 80 A INSTALAR |
|  | INSTALAÇÃO DE DRYWALL |  | PORTA DE 70 A INSTALAR |
|  | INSTALAÇÃO DE DRYWALL VERDE |  | PORTA DUPLA DE 160 A INSTALAR |
|  | CONSTRUÇÃO DE ALVENARIA |  | PORTA CORTA FOGO A INSTALAR |