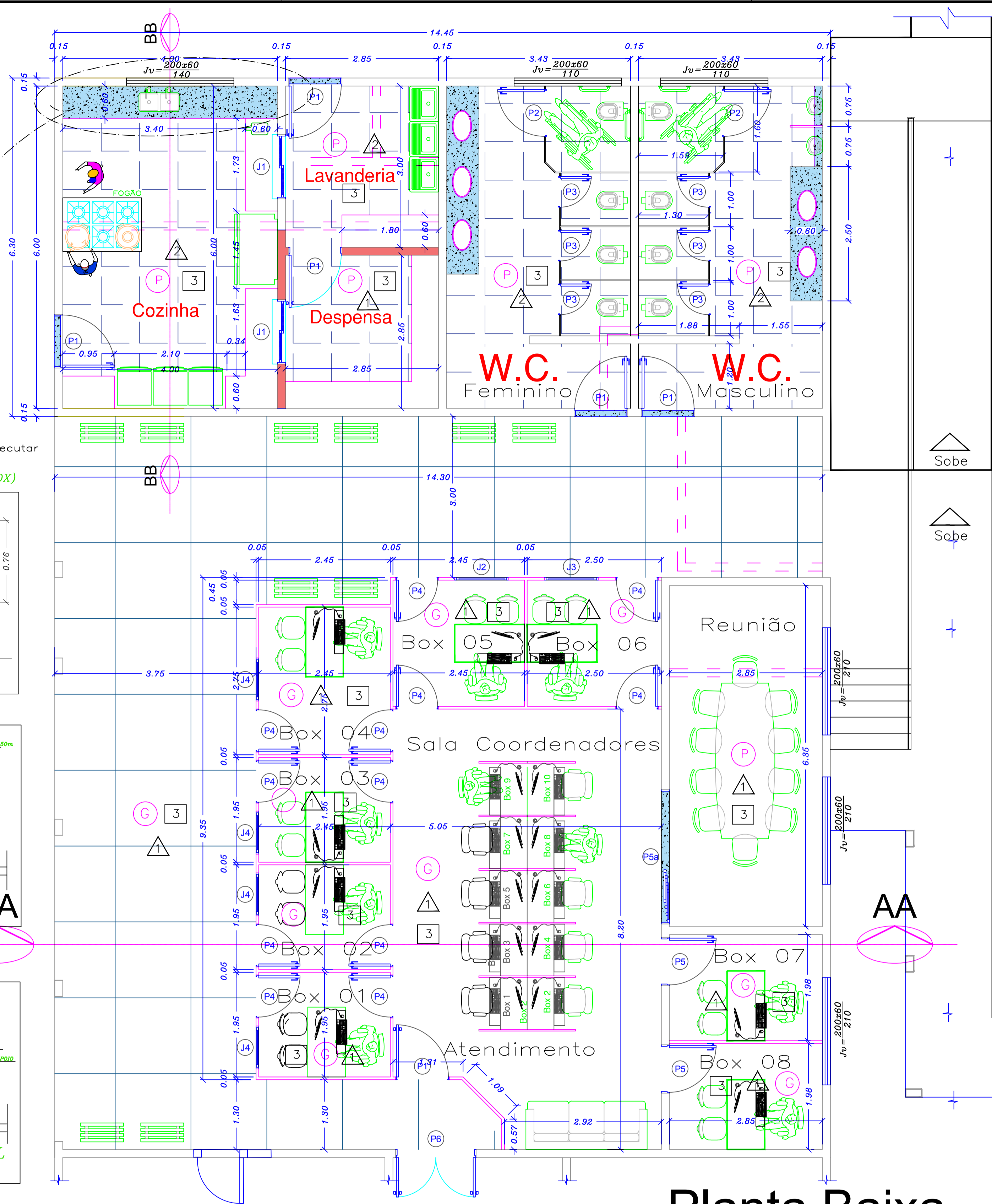
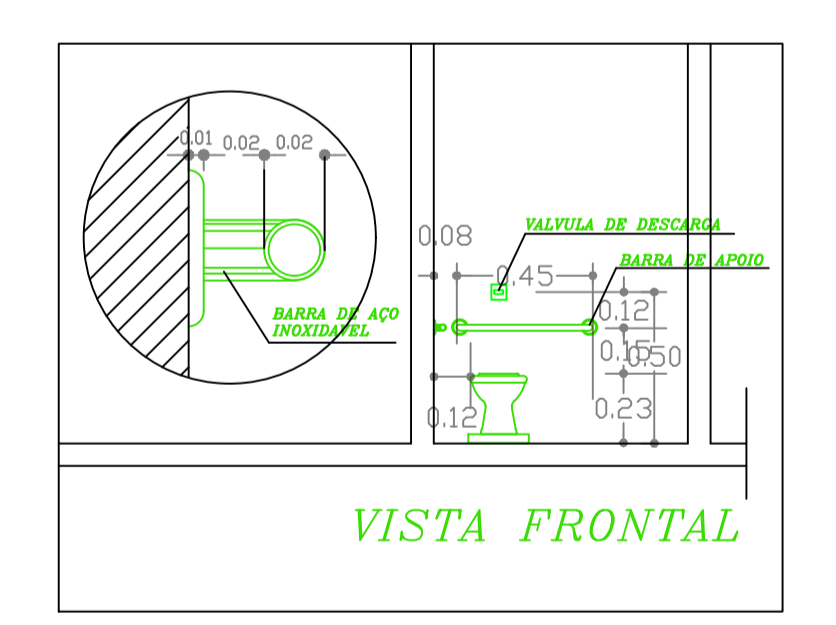
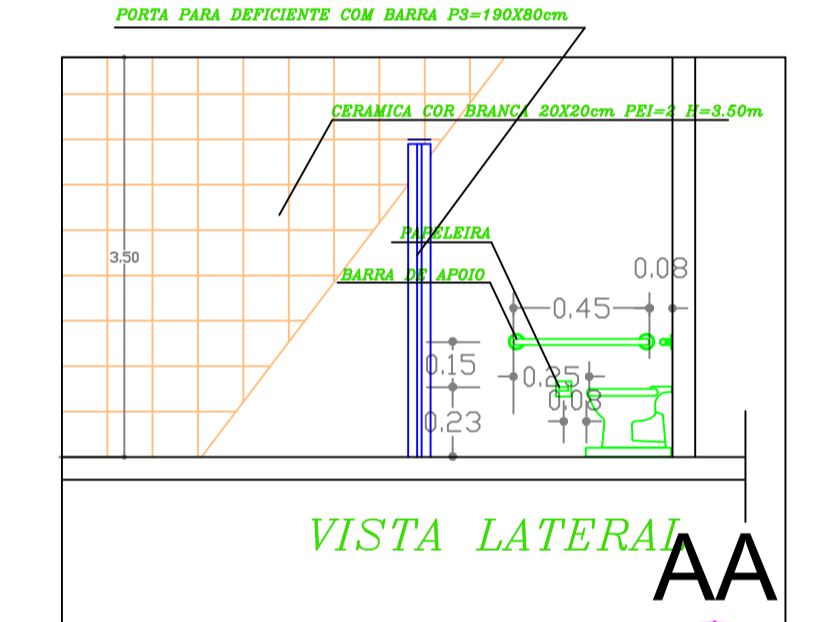
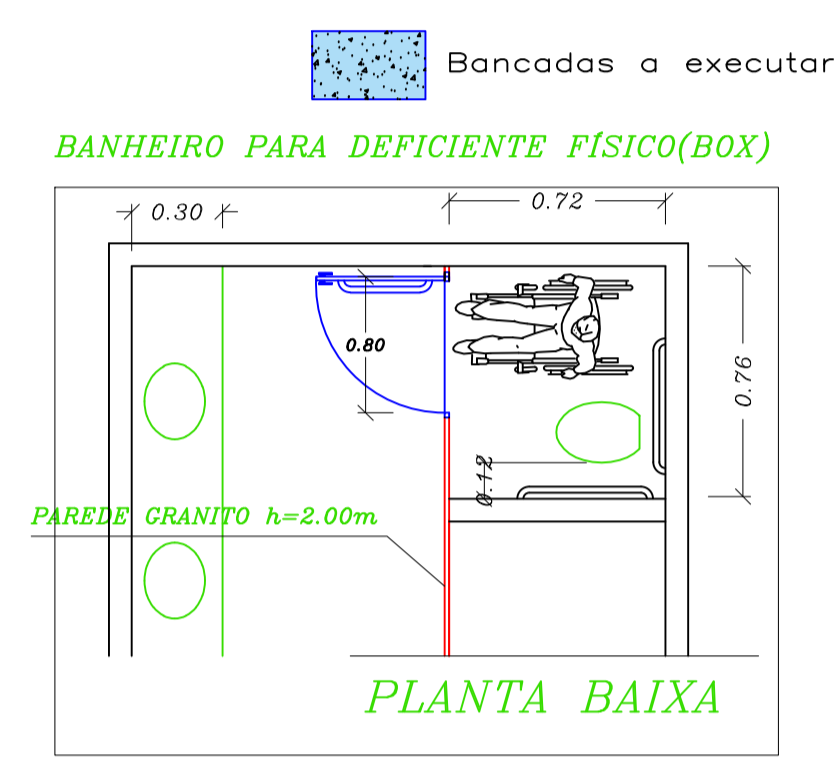
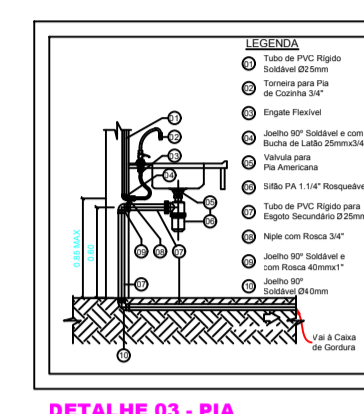
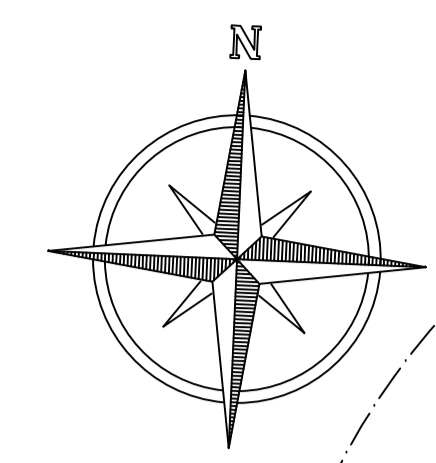
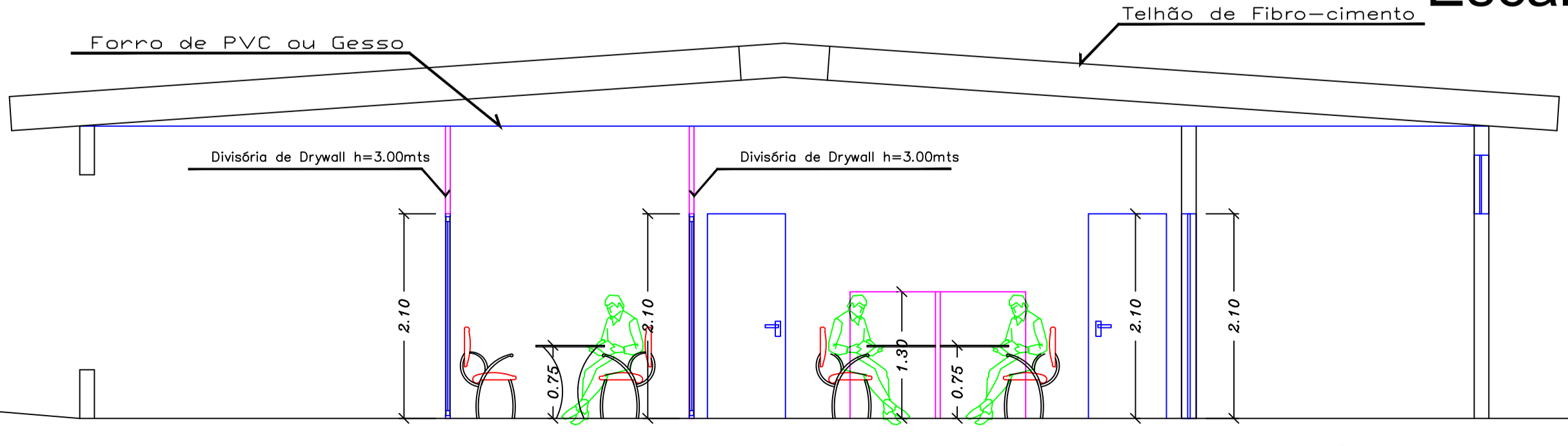


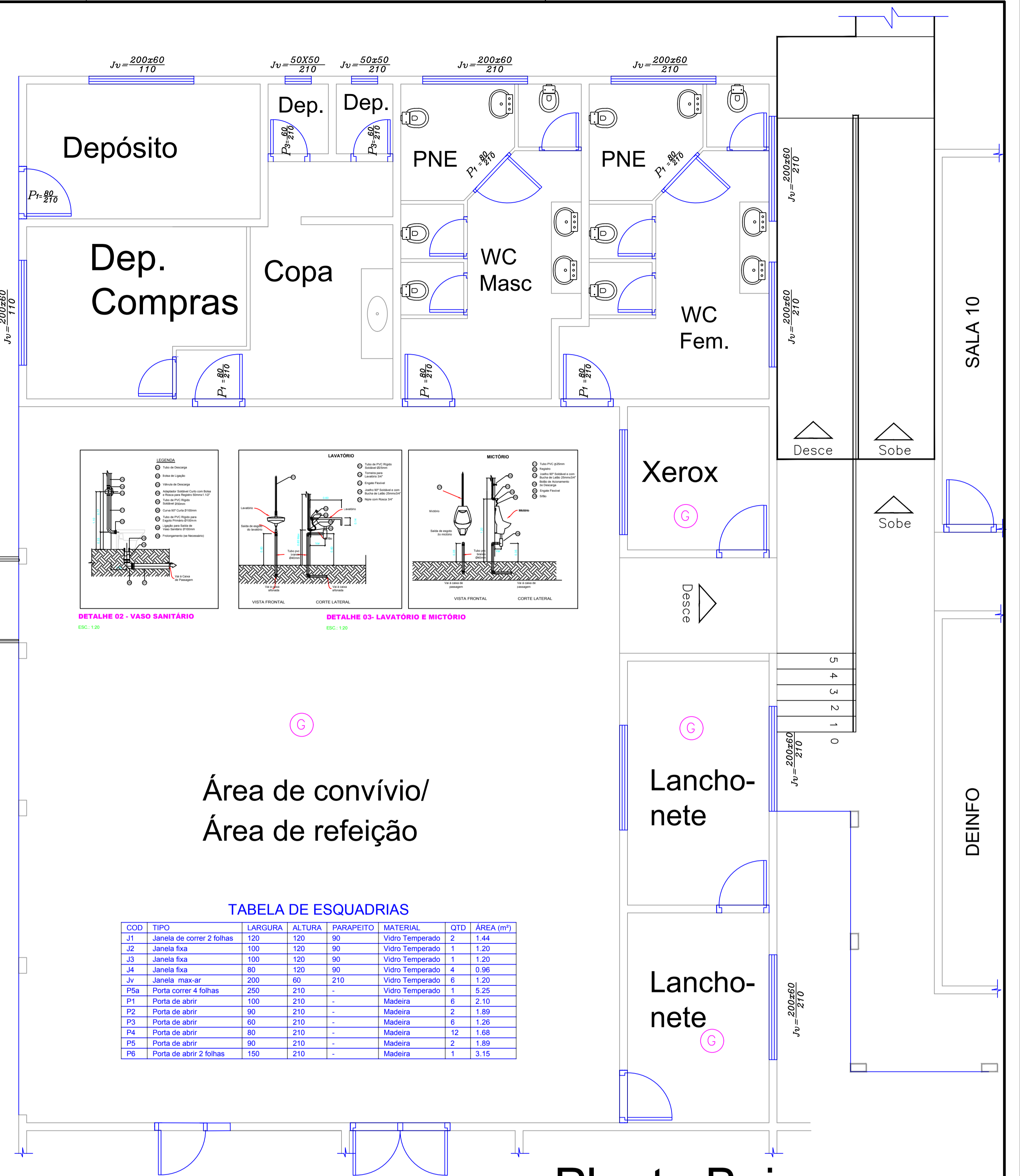
COR 01 02 03 04 05 06 13 14 30 42 150 240
PENAL 0.1 0.125 0.15 0.1 0.8 0.25 0.3 0.1 0.1 0.3



Planta Baixa
Escala 1/50



Corte AA
Escala 1/50



Planta Baixa
Escala 1/50

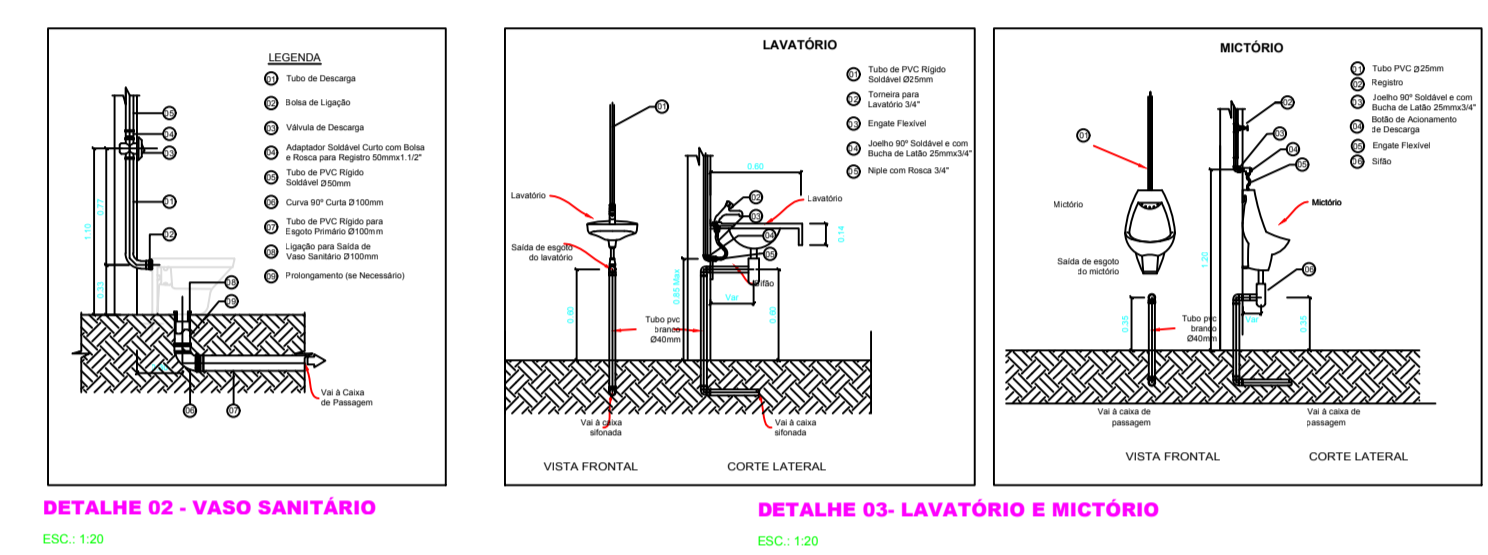


TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
J1	Janela de correr 2 folhas	120	120	90	Vidro Temperado	2	1.44
J2	Janela fixa	100	120	90	Vidro Temperado	1	1.20
J3	Janela fixa	100	120	90	Vidro Temperado	1	1.20
J4	Janela fixa	80	120	90	Vidro Temperado	4	0.96
Jv	Janela max-ar	200	60	210	Vidro Temperado	6	1.20
P5a	Porta correr 4 folhas	250	210	-	Vidro Temperado	1	5.25
P1	Porta de abrir	100	210	-	Madeira	6	2.10
P2	Porta de abrir	50	210	-	Madeira	2	1.05
P3	Porta de abrir	60	210	-	Madeira	6	1.26
P4	Porta de abrir	80	210	-	Madeira	12	1.68
P5	Porta de abrir	90	210	-	Madeira	2	1.89
P6	Porta de abrir 2 folhas	150	210	-	Madeira	1	3.15

- Legenda**
- Alvenaria à construir.
 - Alvenaria à DEMOLIR
 - Divisória de Drywall h=3,00mts
 - PISO: GRANITINA MONOLITICO COR NATURAL, PAGNAÇÃO DE 80 x 80CANTOS DE PAREDE ARREDONDADO
 - PISO: PORCELANATO 60x60cm DA MARCA CECISRA, PORTO BELO,VILAGRES OU SIMILAR
 - PAREDE: REBOCO PAULISTA, COM 2 DEMÃOS DE MASSA ACRILICA E 2 DEMÃOS DE PINTURA AGRILICA FOSCO, COR A DEFINIR.
 - PAREDE: CERAMICA 30x30cm ATE O GESSO DA MARCA CECISRA, OYOTOCO OU SIMILAR
 - PAREDE: MASSA ACRILICA 2 DEMÃOS E PINTURA LAVAVEL"ESMALTE"
 - TETO: REBOCO PAULISTA, COM 2 DEMÃOS DE MASSA PVA E 2 DEMÃOS DE PINTURA PVA, SUIVIL OU CORAL
 - TETO: FORRO DE GESSO
 - TETO: FORRO PVC

F I M E S (Praça de Alimentação) Folha: 03/07

Local: Rua 22, esquina com Avenida 21, s/ número, Setor Aeroporto, Minas-GO.

Áreas:
 Área reforma=290,45m²
 Área construída=428,75m²
 Área Total=729,20m²

Data: Janeiro 2020

ARQUITETURA

Sócrates Carvalho Oliveira
 Arquiteto - UFMG
 CREA-38760/O-145

FUNDAÇÃO INTEGRADA DE ENSINO SUPERIOR DE MINÉRIOS
 CNPJ: 01.485.965/0001-07

SÓCRATES CARVALHO OLIVEIRA
 CREA-MG 38760/O-145