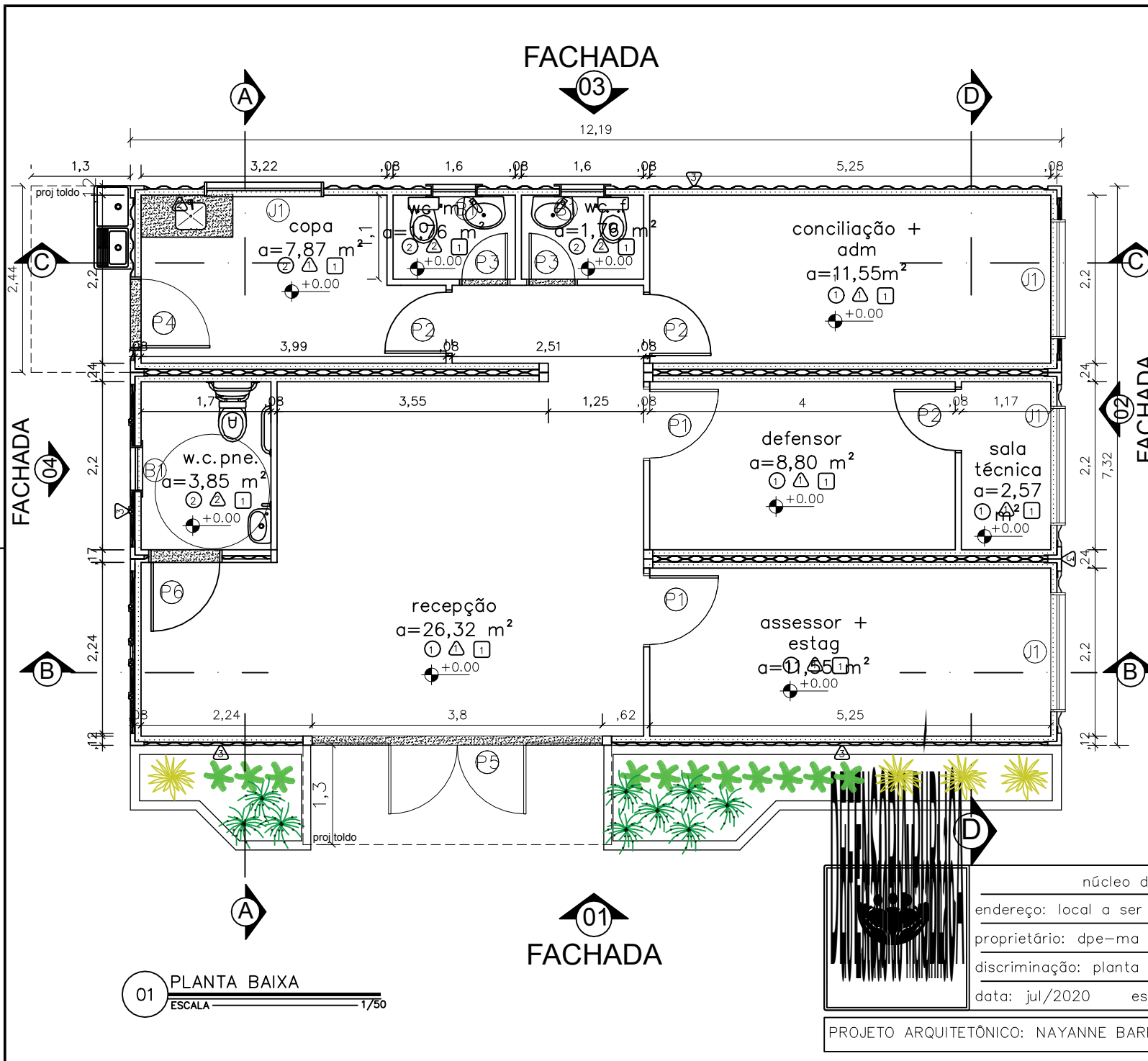


# FACHADA

03



01 PLANTA BAIXA  
ESCALA 1/50

Portas - (Largura x Altura)		folhas	qtd.
01	Porta de madeira para drywall (90x2.10), completa na cor branca e batedor de porta em alumínio	01 flh.	02 unid.
02	Porta de madeira para drywall (80x2.10), completa na cor branca e batedor de porta em alumínio	01 flh.	03 unid.
03	Porta de giro laminada em esquadria alumínio branco (60x2.10)	01 flh.	02 unid.
04	Porta de giro laminada em esquadria alumínio branco (80x2.10)	01 flh.	01 unid.
05	duas folhas móveis (0,90x2,10) e duas folhas fixas (1,00x2,40), com duas bandeiras fixas (0,90x 0,30) mola hidráulica de piso e puxador em	01 flh.	01 unid.
06	Porta de giro laminada em esquadria alumínio branco (90x2.10)	01 flh.	01 unid.
Janelas - (Largura x Altura x Peitoril)		folhas	qtd.
07	janela máxima com vitor fosco e grade ambrós em esquadria de alumínio branco (0,60 x 0,60 x 1,50m)	01 flh.	03 unid.
08	janela de correr com uma folha móvel e uma fixa em vidro temperado 8mm com grade de alumínio branco, fixada em moldura de metal em aço galvanizado 90x30 - (1,50x1,00/1,10)	02 flh.	04 unid.
09	gradil nylofort 3d, malha 20x5cm, Ø 5mm 250x103 cm, pintura branca, bege ou similar, h=2,50	01 flh.	01 unid.
10	portão em gradil nylofort 3d, malha 20x5cm, Ø 5mm 250x103 cm, pintura branca, bege ou similar (1,00x2,50m)	01 flh.	02 unid.
PISO			
1	piso cerâmica esmaltada PEI 04 (46x46 cm) na cor branca com rejuntamento na cor preta		
2	piso em cerâmica PEI 04 antiderrapante (46x46 cm) na cor branca com rejuntamento na cor preta		
PAREDE			
1	Emassamento e pintura com tinta pva latex na cor branca never aplicada sobre o dry wall em duas demãos.		
2	revestimento cerâmico PEI 04 (33x46 cm) na cor branca com rejuntamento na cor preta		
3	pintura em esmalte sintético a base de solvente 02 demãos aplicada sob chapa de contêiner na cor verde uva suvínil		
TETO			
1	forro em gesso acartonado com emassamento e pintura 02 demãos pva latex na cor branca		

- obs1: todas as soleiras e bancadas em granito cinza andorinha;  
 obs2: todas as portas com batedor em alumínio;  
 obs3: paredes e teto com isolamento termoacústico em lã de vidro;  
 obs4: para execução dos vãos de portas de madeira e vidro, considerar as dimensões do contrapiso, piso cerâmico e batente de porta.

aprovado:	aprovado:
data ____/____/____	data ____/____/____
aprovado:	aprovado:
data ____/____/____	data ____/____/____

núcleo dpe-ma em contêiner

endereço: local a ser definido

proprietário: dpe-ma

discriminação: planta baixa

data: jul/2020 esc:1/50 revisão: 07

ARQ  
03/10