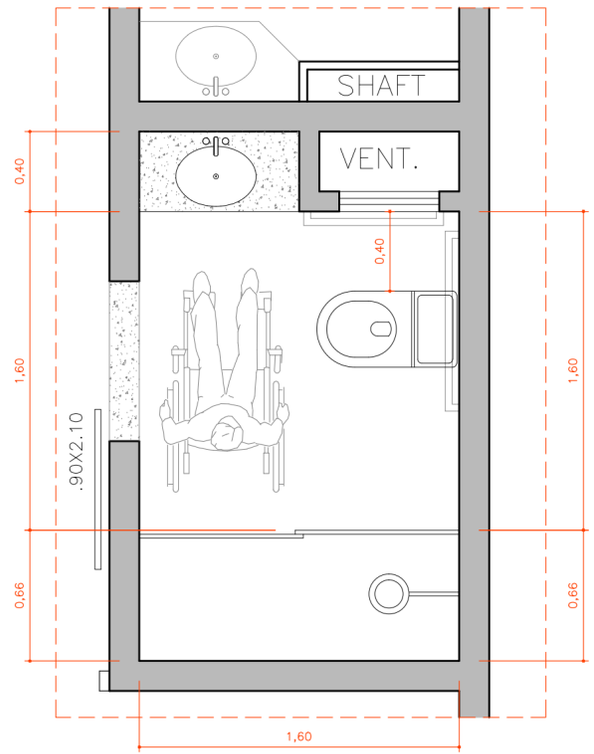


LAYOUT - PLANTA

ESC: 1:50

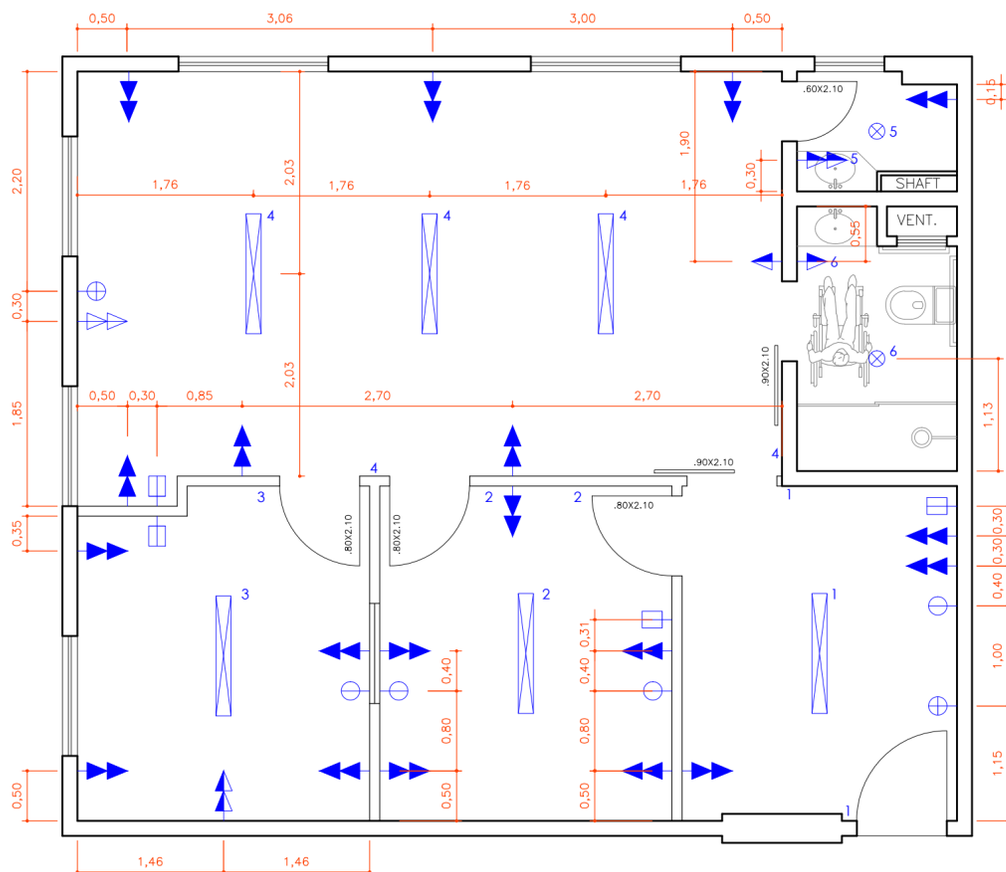
- EM CASO DE DÚVIDAS FAVOR COMUNICAR O ARQUITETO;
- AS PORTAS QUE ESTIVEREM EM BOAS CONDIÇÕES DE USO PODEM SER REUTILIZADAS APENAS SE RECEBEREM NOVA PINTURA;
- O FORRO EM GESSO NÃO SERÁ RETIRADO;
- OBSERVAR QUE O PONTO PARA AR CONDICIONADO JÁ EXISTE NO LOCAL;
- O VASO SANITÁRIO EXISTENTE NO LAVABO MENOR SERÁ RETIRADO E SEU PONTO DE ESGOTO DEVIDAMENTE FECHADO E INUTILIZADO;



DET. BWC

ESC: 1:25

OBRA:	GRESS - LONDRINA - PR	FOLHA
LOCAL:	Ed. São Pualo Tower Rua Maranhão, n. 314 – Sala 79 – 7º andar – Centro	01/02
PROJETO:	Arquiteto Douglas Mantovani Petrus - (43) 9975 5184 douglas_petrus@hotmail.com	



ESQUEMA ELÉTRICO

ESC: 1:50

OBS. EM CASO DE DÚVIDAS FAVOR COMUNICAR O ARQUITETO

LEGENDA

- ◀ TOMADA H=2,10m
- ▶ TOMADA H=1,10m
- ▲ TOMADA H=0,30m
- ⊖ PTO TELEFONE H=0,30m
- PTO INTERNET H=0,30m
- ⊕ PTO ANTENA H=1,10m
- ▭ LUMINÁRIA EXISTENTE
- ⊗ PLAFON 1 LAMPADA LED OU FLUORESCENTE

- OS PONTOS DE ILUMINAÇÃO QUE NÃO ESTÃO COTADOS SÃO CENTRALIZADOS NOS RESPECTIVOS AMBIENTES.

- OS PONTOS ELÉTRICOS JÁ EXISTENTES PODEM SER MANTIDOS.

OBRA:	GRESS - LONDRINA - PR	FOLHA
LOCAL:	Ed. São Pualo Tower Rua Maranhão, n. 314 – Sala 79 – 7º andar – Centro	02/02
PROJETO:	Arquiteto Douglas Mantovani Petrus - (43) 9975 5184 douglas_petrus@hotmail.com	