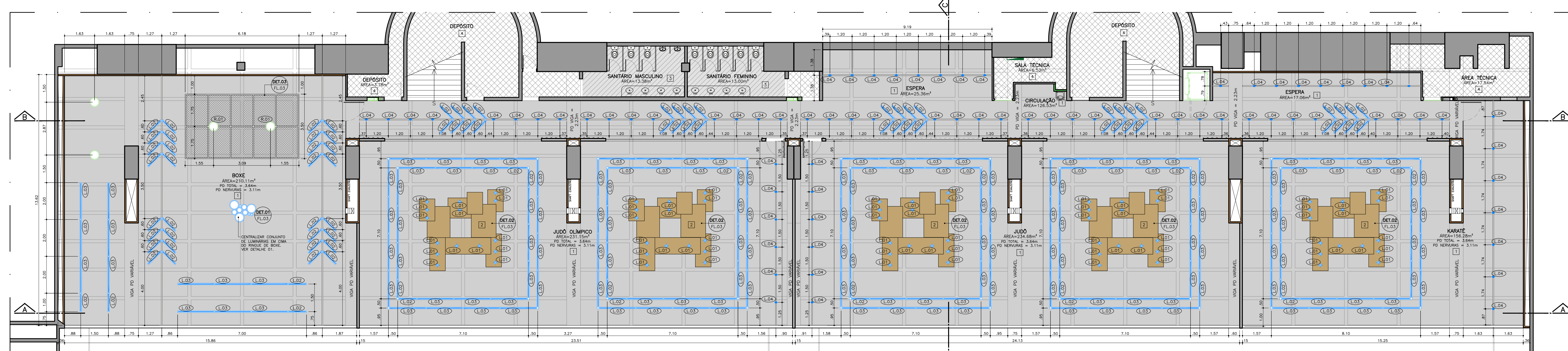


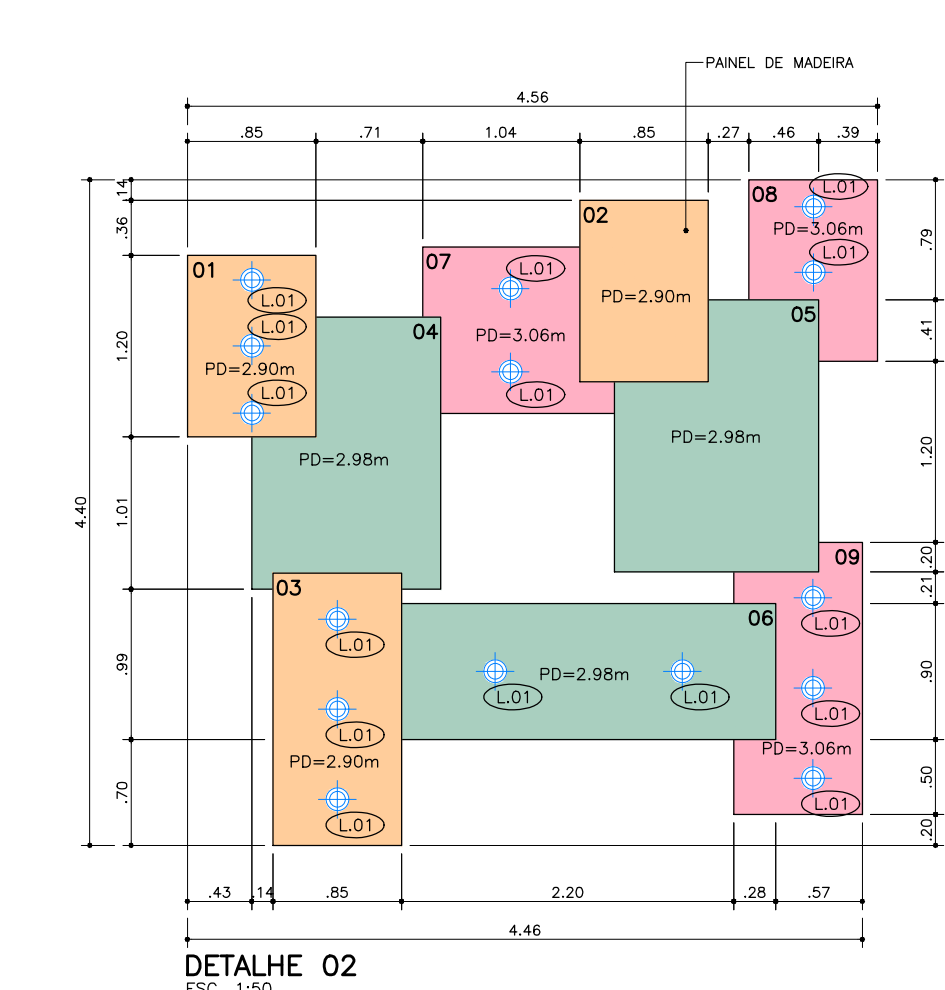
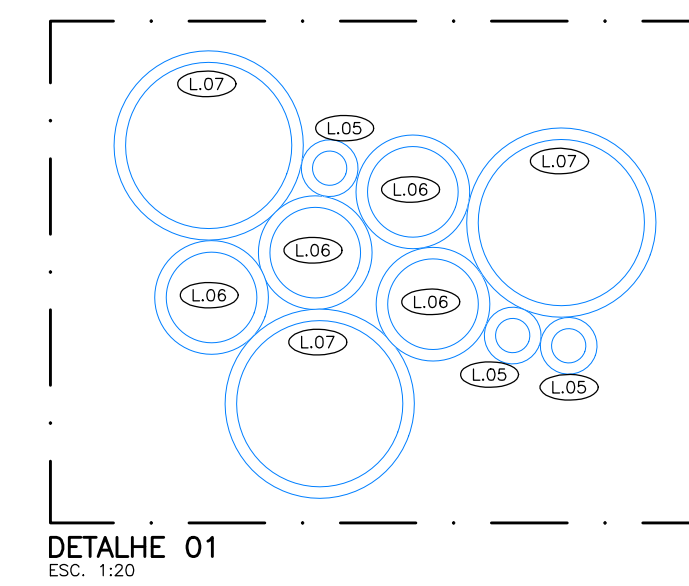
PISO
ESC. 1:100



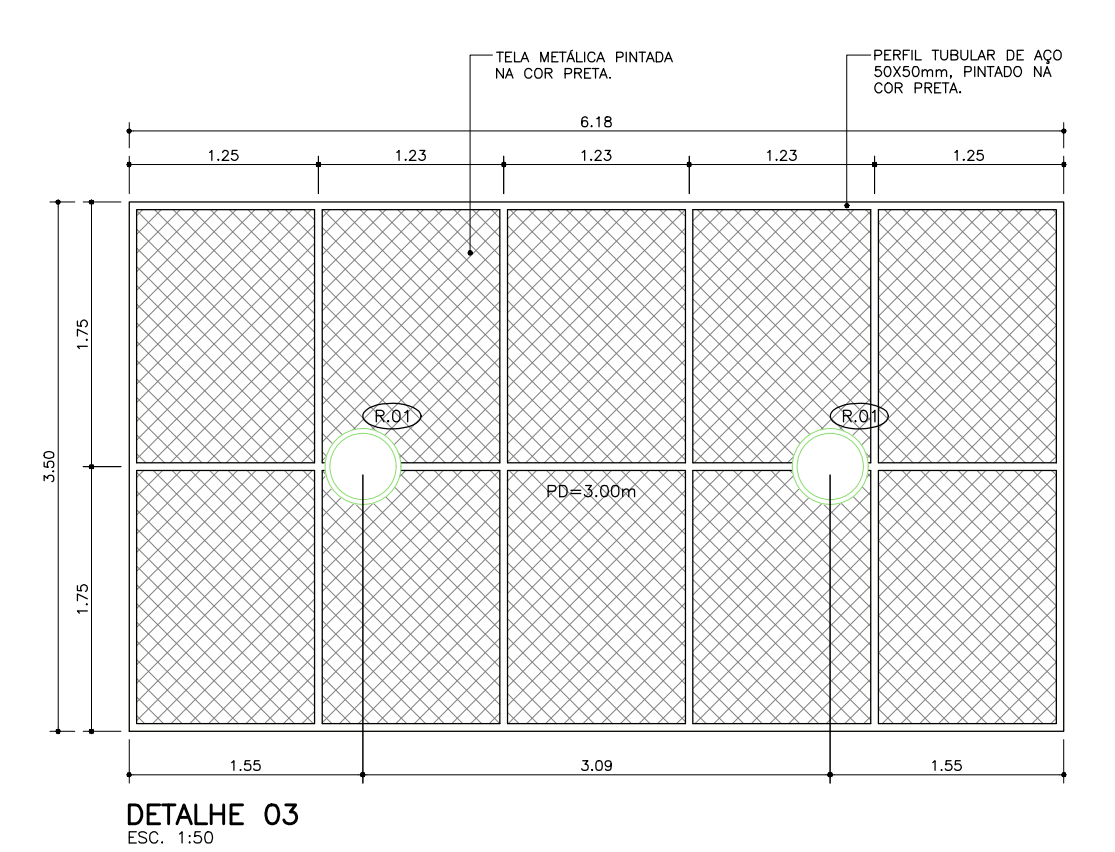
FORRO
ESC. 1:100

- LEGENDA GERAL**
- 1 ALVENARIA EXISTENTE
 - 2 DIVISÓRIA PISO-TETO DE GESSO ACARTONADO COM CHAPA ST NOS DOIS LADOS DA ESTRUTURA - ST/70/ST - COM LÂ DE ROCHA DE 32kg/m³
 - 3 DIVISÓRIA PISO-TETO DE GESSO ACARTONADO COM CHAPA RU NOS DOIS LADOS DA ESTRUTURA - RU/70/RU - COM LÂ DE ROCHA DE 32kg/m³
 - 4 DIVISÓRIA PISO-TETO DE GESSO ACARTONADO COM CHAPA ST EM UM DOS LADOS DA ESTRUTURA - ST/48 - COM LÂ DE ROCHA DE 32kg/m³
- FORRO**
- 1 LAJE APARENTE - PREVER PINTURA COM TINTA ACRILICA LAVAVEL PRETO FOSCO - SUIVIL
 - 2 PAINÉIS ACUSTICOS - ACABAMENTO EM MADEIRA
 - 3 FORRO DE GESSO EXISTENTE A MANTER. PREVER PINTURA NA COR BRANCA.
 - 4 LAJE APARENTE A MANTER.
- LUMINÁRIAS**
- | SMB. | QUANT. | DESCRIÇÃO |
|------|--------|--|
| L.01 | 75 | SPOT DE EMBUTIR - Ø13cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| L.02 | 96 | LUMINÁRIA LINEAR DE SOBREPOR COM COMPRIMENTO DE 100cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| L.03 | 152 | LUMINÁRIA LINEAR DE SOBREPOR COM COMPRIMENTO DE 200cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| L.04 | 76 | LUMINÁRIA DE SOBREPOR CILÍNDRICA - Ø9cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 3000K |
| L.05 | 3 | PLAFON DE SOBREPOR REDONDA COM Ø35cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| L.06 | 4 | PLAFON DE SOBREPOR REDONDA COM Ø30cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| L.07 | 3 | PLAFON DE SOBREPOR REDONDA COM Ø50cm - ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETA - 4000K |
| R.01 | 4 | LUMINÁRIA PLAFON DE SOBREPOR REDONDA COM Ø50cm REUTILIZADA DA SALA DE BOXE EXISTENTE. |

- PISO**
- 1 PISO EM CONCRETO POLIDO.
 - 2 TATAME SOBRE CONTRAPISO - VER PAGINAÇÃO DETALHADA NA PLANTA DE PISO
 - 3 PISO EXISTENTE A MANTER - PREVER RECOMPOSIÇÃO.
- RODAPÉ**
- 1 RODAPÉ EM MDF NA COR PRETA - 7CM



CÓD	DIMENSÕES	P.D.	LUMINÁRIAS
01	85X120cm	2,90m	3un
02	85X120cm	2,90m	-
03	85X180cm	2,90m	3un
04	125X180cm	2,98m	-
05	135X180cm	2,98m	-
06	290X90cm	2,98m	2un
07	150X110cm	3,06m	2un
08	85X120cm	3,06m	2un
09	85X180cm	3,06m	3un



REVISÃO	MODIFICAÇÕES	DATA
R01	REVISÃO GERAL! INCLUSÃO DOS DETALHES DO FORRO	19/09/2022
R00	EMIÇÃO INICIAL	08/06/2022

NOTAS GERAIS

1. MEDIDAS EM METROS;
2. CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL;
3. SE HOUVER DIVERGÊNCIA ENTRE PROJETO E PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, CONSULTAR A ENGENHARIA;
4. PREVER REGULARIZAÇÃO E PINTURA DA LAJE.