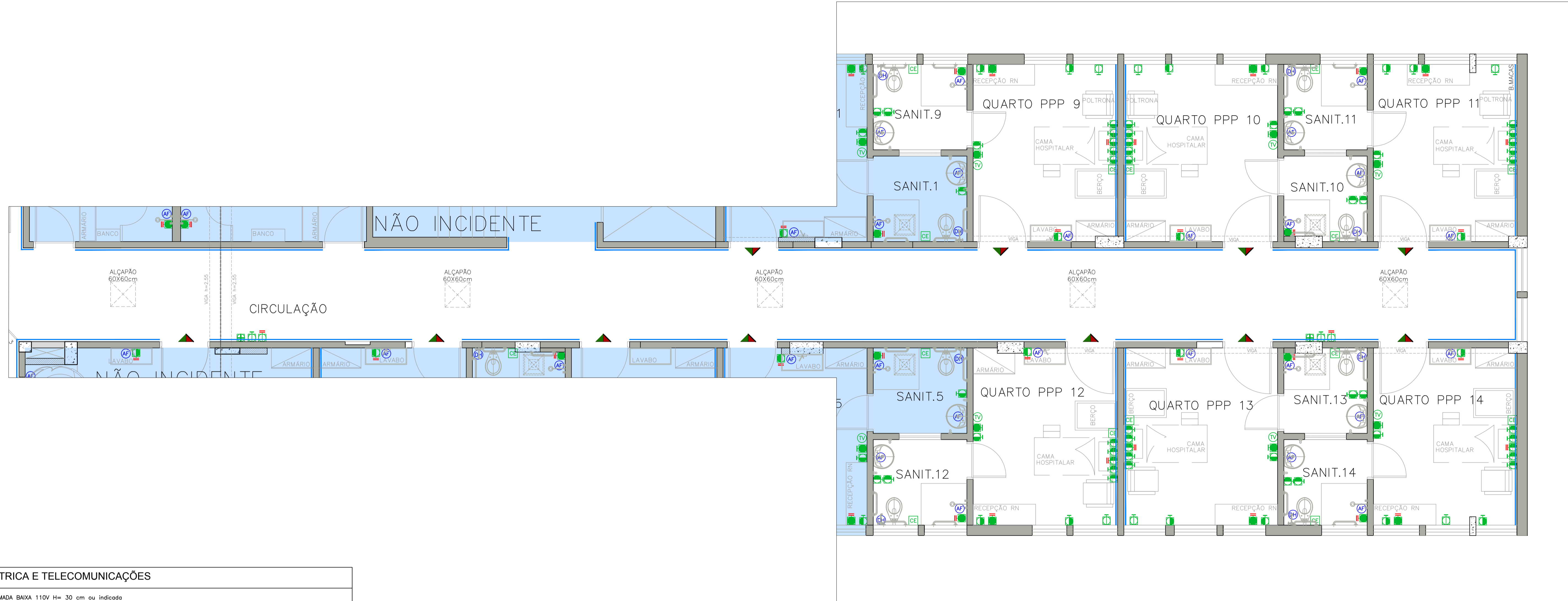


|    |      |   |
|----|------|---|
| 01 | 0,2  | 7 |
| 02 | 0,25 | 7 |
| 03 | 0,3  | 7 |
| 04 | 0,4  | 7 |
| 05 | 0,5  | 7 |
| 06 | 0,6  | 7 |
| 07 | 0,7  | 7 |
| 08 | 0,8  | 7 |
| 09 | 0,9  | 7 |
| 10 | 1,0  | 7 |
| 11 | 1,1  | 7 |
| 12 | 1,2  | 7 |
| 13 | 1,3  | 7 |
| 14 | 1,4  | 7 |
| 15 | 1,5  | 7 |
| 16 | 1,6  | 7 |
| 17 | 1,7  | 7 |
| 18 | 1,8  | 7 |
| 19 | 1,9  | 7 |
| 20 | 2,0  | 7 |
| 21 | 2,1  | 7 |
| 22 | 2,2  | 7 |
| 23 | 2,3  | 7 |
| 24 | 2,4  | 7 |
| 25 | 2,5  | 7 |
| 26 | 2,6  | 7 |
| 27 | 2,7  | 7 |
| 28 | 2,8  | 7 |
| 29 | 2,9  | 7 |
| 30 | 3,0  | 7 |
| 31 | 3,1  | 7 |
| 32 | 3,2  | 7 |
| 33 | 3,3  | 7 |
| 34 | 3,4  | 7 |
| 35 | 3,5  | 7 |
| 36 | 3,6  | 7 |
| 37 | 3,7  | 7 |
| 38 | 3,8  | 7 |
| 39 | 3,9  | 7 |
| 40 | 4,0  | 7 |
| 41 | 4,1  | 7 |
| 42 | 4,2  | 7 |
| 43 | 4,3  | 7 |
| 44 | 4,4  | 7 |
| 45 | 4,5  | 7 |
| 46 | 4,6  | 7 |
| 47 | 4,7  | 7 |
| 48 | 4,8  | 7 |
| 49 | 4,9  | 7 |
| 50 | 5,0  | 7 |
| 51 | 5,1  | 7 |
| 52 | 5,2  | 7 |
| 53 | 5,3  | 7 |
| 54 | 5,4  | 7 |
| 55 | 5,5  | 7 |
| 56 | 5,6  | 7 |
| 57 | 5,7  | 7 |
| 58 | 5,8  | 7 |
| 59 | 5,9  | 7 |
| 60 | 6,0  | 7 |



PLANTA BAIXA – SETOR 3  
ESCALA: 1:50

| ELÉTRICA E TELECOMUNICAÇÕES |   |
|-----------------------------|---|
|                             | TOMADA BAIXA 110V H= 30 cm ou indicada  |
|                             | TOMADA MÉDIA 110V H= 110cm ou indicada  |
|                             | TOMADA ALTA 110VH= 220 cm ou indicada   |
|                             | TOMADA BAIXA 220V H= 30 cm ou indicada  |
|                             | TOMADA MÉDIA 220V H= 110 cm ou indicada   |
|                             | TOMADA ALTA 220V H= 220 cm ou indicada  |
|                             | TOMADA SCHUKO H= 110 cm ou indicada   |
|                             | PONTO PARA VOZ E DADOS COM CONECTOR RJ-45 H= 30 cm ou indicada                          |
|                             | PONTO PARA VOZ E DADOS COM CONECTOR RJ-45 H= 110 cm ou indicada                         |
|                             | PONTO PARA VOZ E DADOS COM CONECTOR RJ-45 H= 220 cm ou indicada                         |
|                             | Wi-Fi   |
|                             | PONTO PARA ANTENA DE TV COM CONECTOR "F" h=220cm (ou indicada) (montado em caixa 4"x4") |
| CHAMADA DE ENFERMAGEM       |   |
|                             | CHAMADA DE ENFERMAGEM (Ref: ERITEL) (montado em caixa 3"x3" sextavado - h=130cm)        |
|                             | CENTRAL DO SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE ENFERMAGEM   |
|                             | PAINEL REPETIDOR DA CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMAGEM (DISPLAY EM CRISTAL LÍQUIDO)       |
|                             | SINALEIRO DE PORTA COM LÂMPADA VERMELHA E VERDE h= 20cm ACIMA DO BATENTE DA PORTA       |
| MONITORAMENTO DE PACIENTES  |   |
|                             | MONITOR CARDIACO  |
|                             | CENTRAL DE MONITORAMENTO CARDIACO (montado em cx 4"x4")                                 |
| HIDRÁULICA                  |   |
|                             | DUCHA HIGIÊNICA   |
|                             | ÁGUA FRIA   |
|                             | ÁGUA QUENTE   |

**PLANTA CHAVE**

**Hospital Nardini**

---

**REVISÕES**

| REVISÃO | DATA       | ASSUNTO  |
|---------|------------|--|
| 01      | 30/07/2017 | MODIFICAÇÕES NO BLOCO SERV. ENFERM. / QUARTO PPP / VESTIÁRIOS / CUIDADOS INTERMED. / TROCA DAS PORTAS DOS SANITÁRIOS |
| 02      | 01/08/2017 | REVISÃO GERAL  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| Descrição: REFORMA 4.PAVIMENTO - FASE 1<br>LOCAÇÃO DE TOMADAS/TELEFÔNIA/DADOS<br>SETOR 03 |   | Proprietários: HOSPITAL RADAMES NARDINI |
| Local: CAU-023415-0<br>REF-00001185120  | Autor do Projeto: Alexandre Romano<br>Arquiteto | Ass: _____                              |
| Fase: PRE-EXECUTIVO   | Responsável Técnico: _____                      | Ass: _____                              |
| Desenho: Nível  | Revisão: 01                                     | Escala: 1:50                            |
| Data: AGOSTO/2017   |   | Folha: 11/23                            |

Rua Ribeiro de Barros, 233 Lj83 | Pompeia | São Paulo | SP | CEP: 05027020 | Tel. 11 30217301 | Cel. 11 991588686 | Cel. 16 81289125 | www.arquiteturahospitalar.org.br