

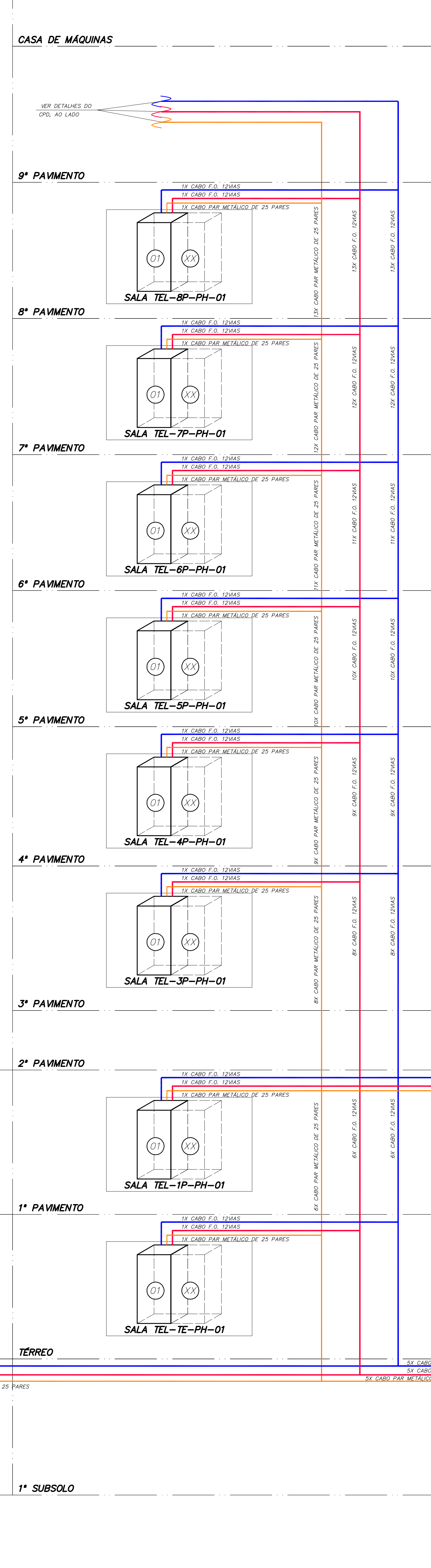
LEGENDA DA ARQUITETURA DO SISTEMA

- CABO DE FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO 50/125µm DE 12 MAS - BACKBONE PRINCIPAL
- CABO DE FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO 50/125µm DE 12 MAS - BACKBONE REDUNDANTE
- CABO PAR METÁLICO 25 PARES

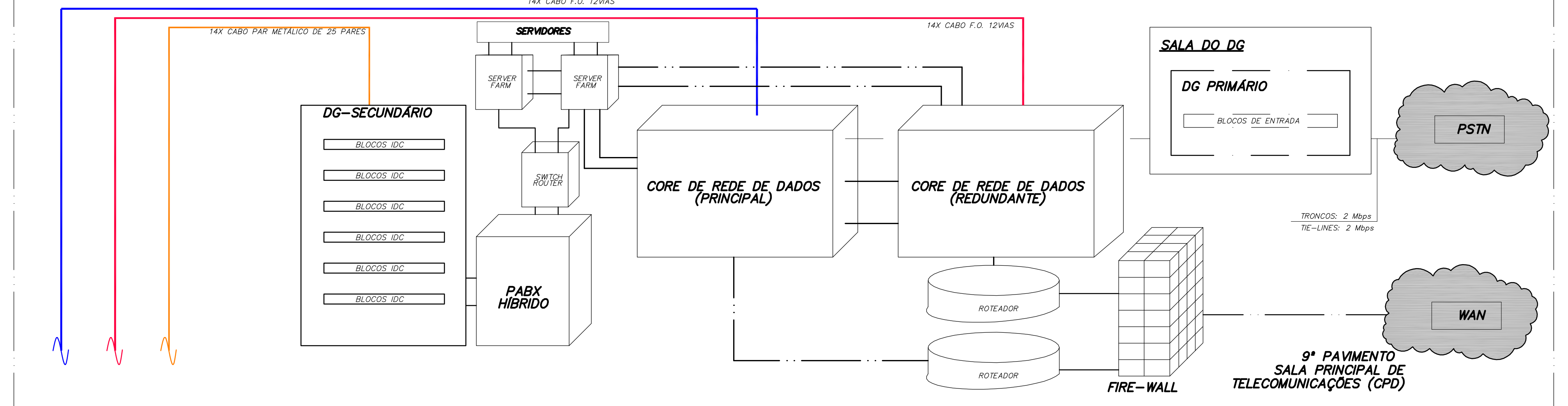
LEGENDA DOS RACKS

- 01 RACK FECHADO DE 19"-44U'S CONTENDO OS DISTRIBUIDORES INTERNOS ÓPTICOS (D.I.O), SWITCHES DA REDE DE DADOS, VOICE PANELS PARA A DISTRIBUIÇÃO DOS PARES METÁLICOS DO BACKBONE DE VOZ E OS PATCH PANELS DA REDE HORIZONTAL
- XX PREVISÃO DE ESPAÇO PARA RACK

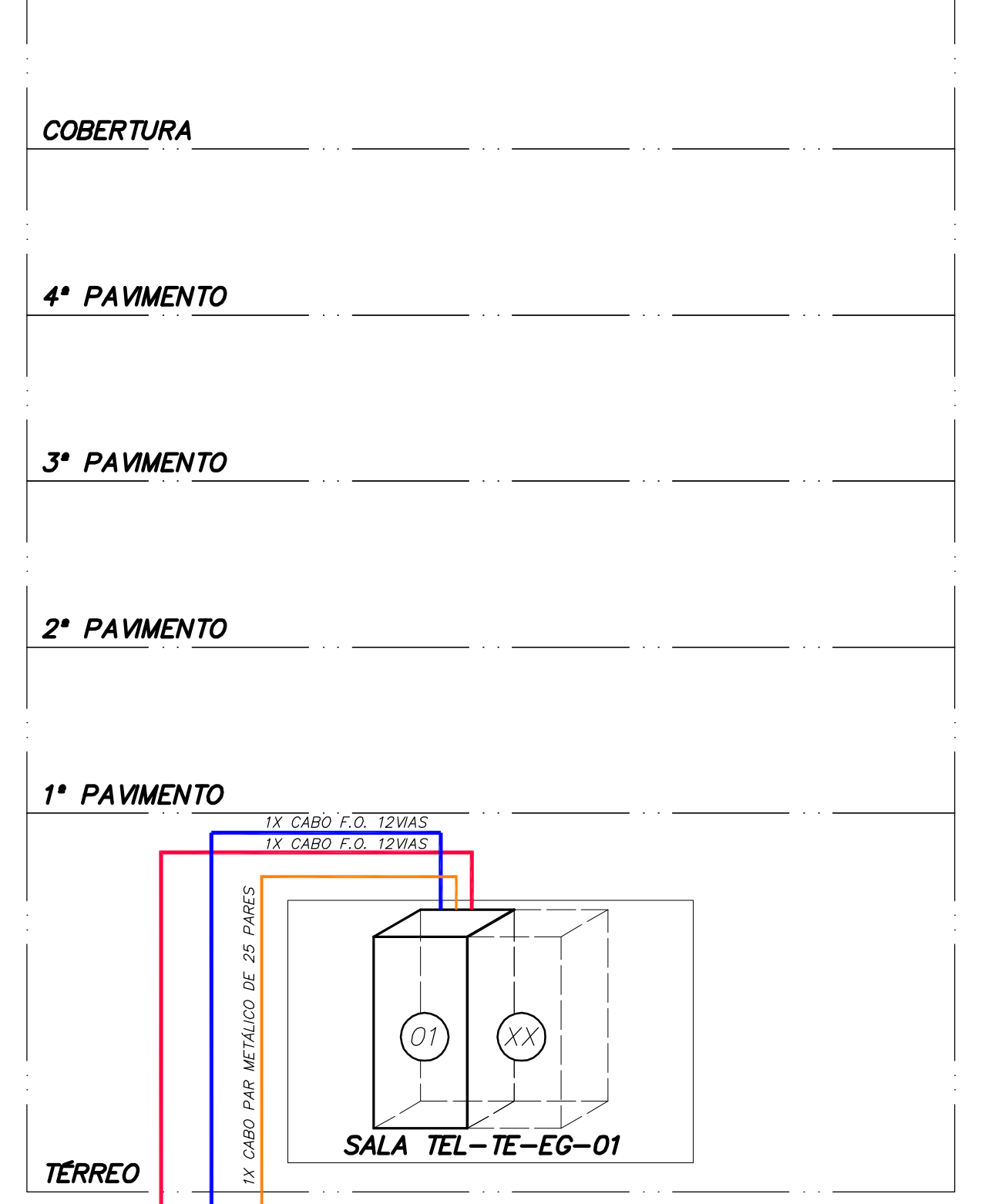
PRÉDIO PRINCIPAL



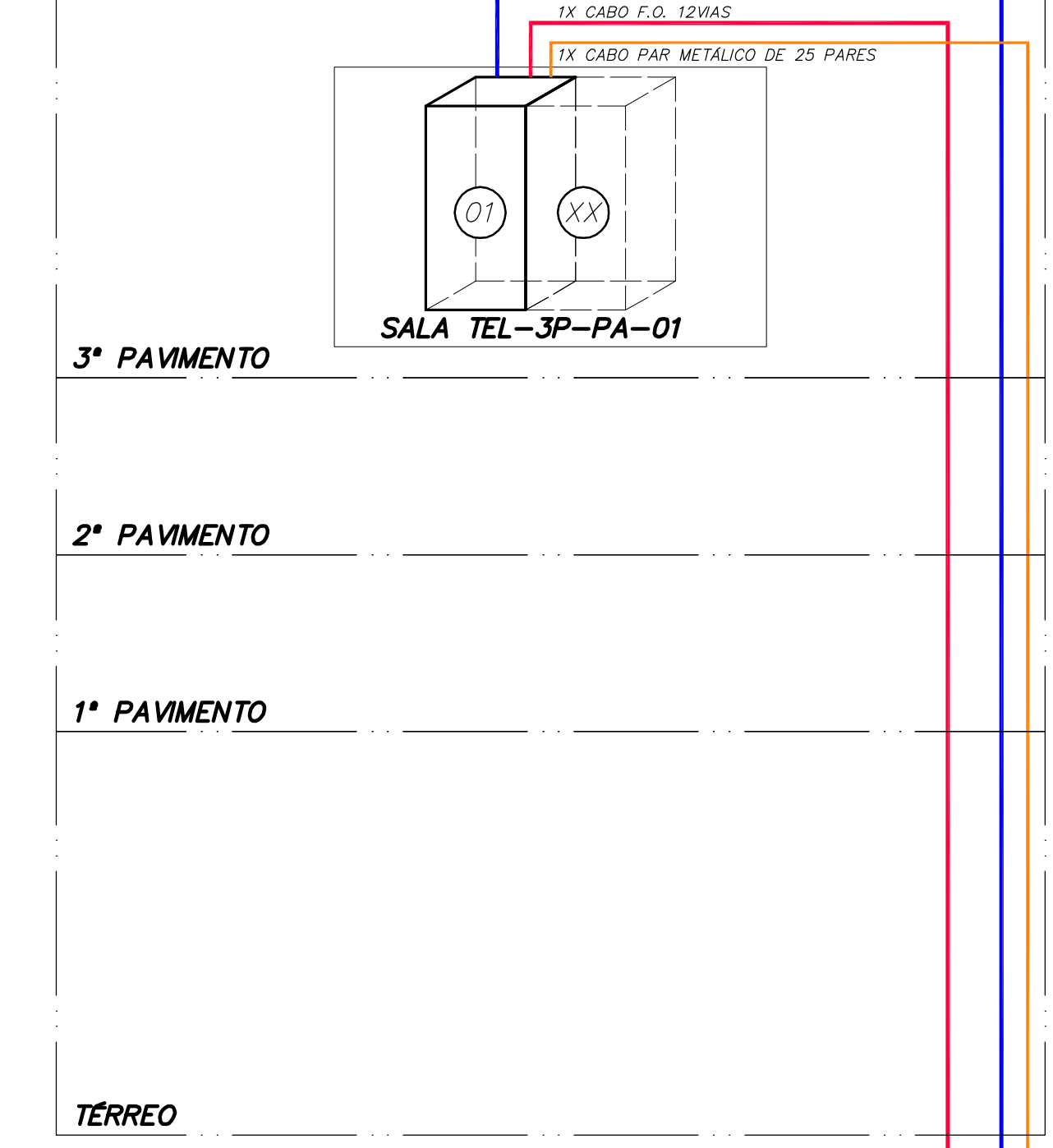
DETALHES DA SALA DE CPD



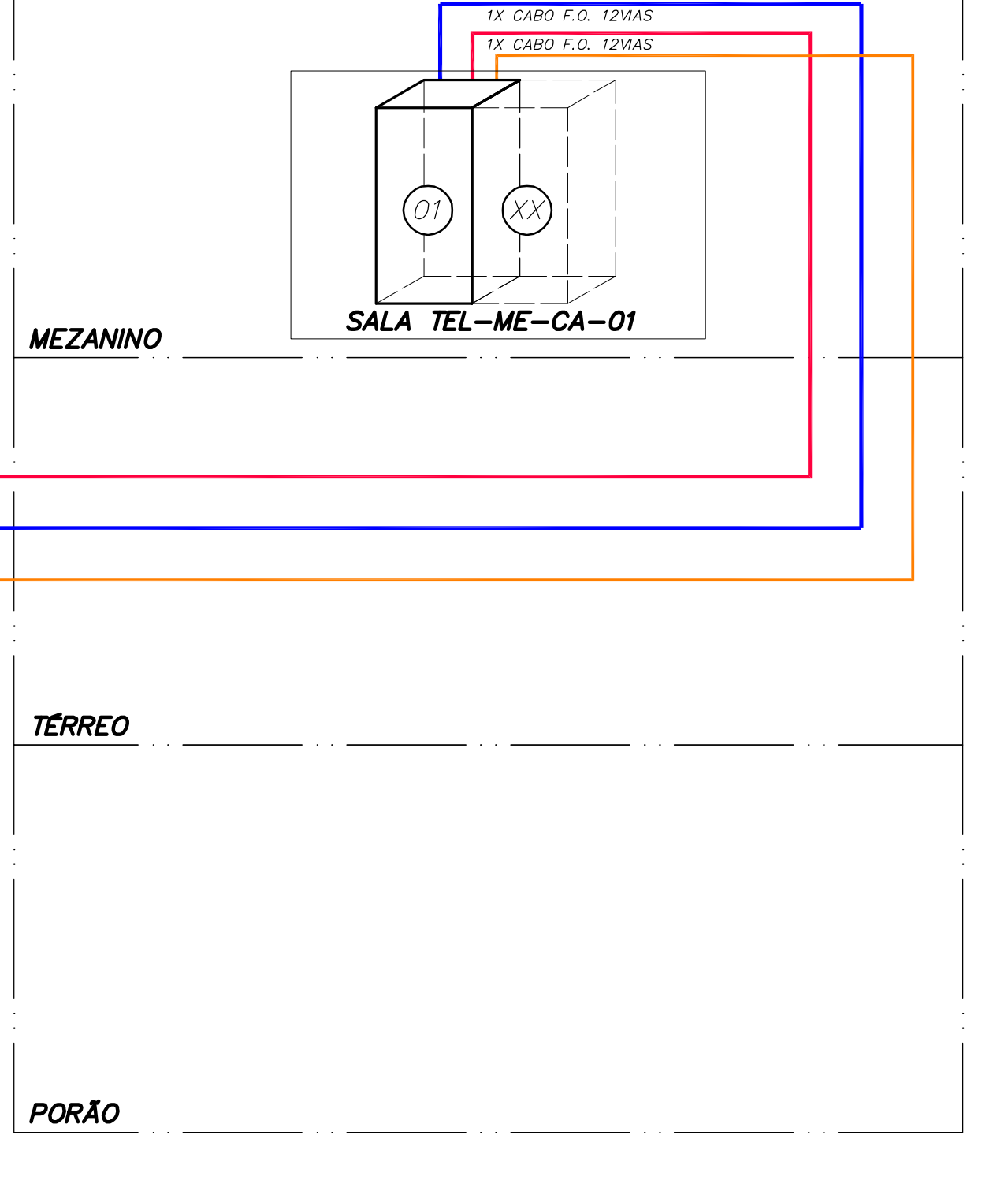
EDIFÍCIO GARAGEM



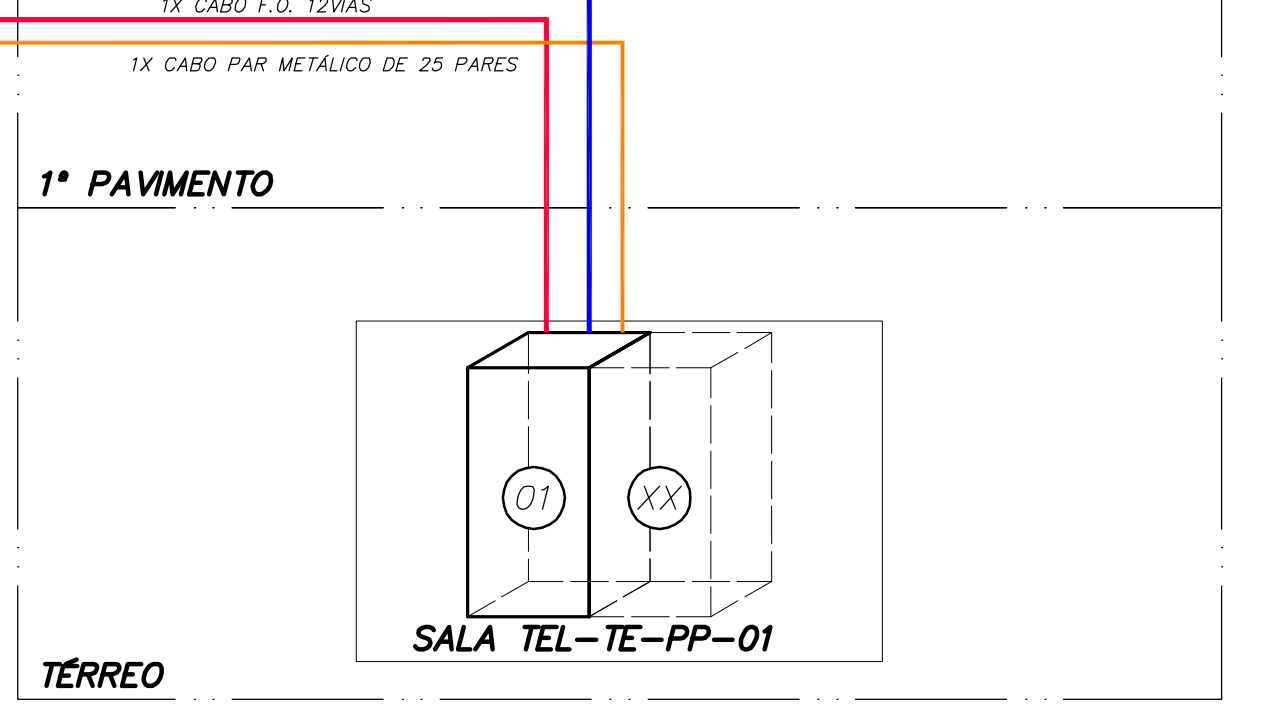
PRÉDIO AMARELO



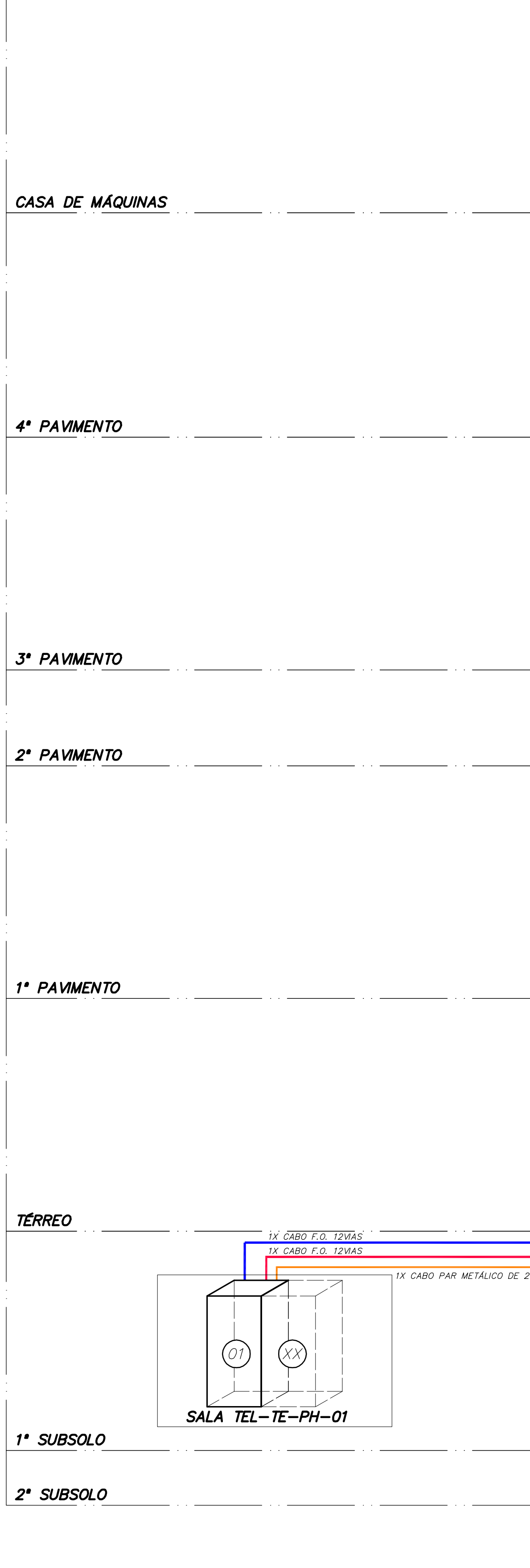
CASA AZUL



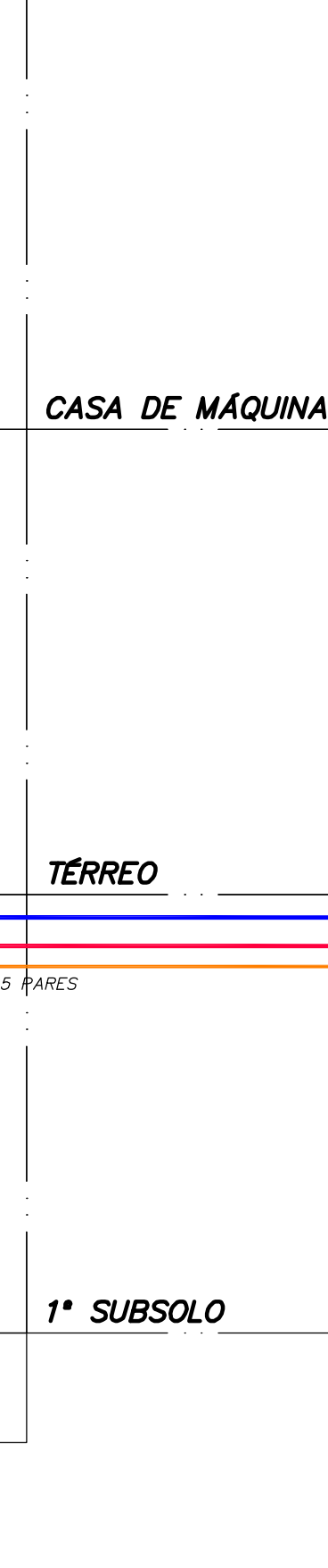
PORTARIA PRINCIPAL



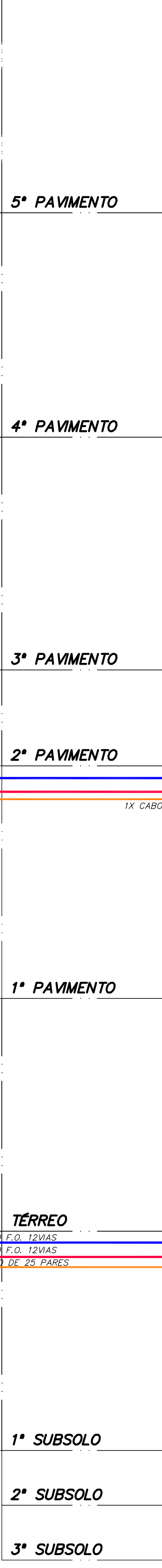
ANEXO 1



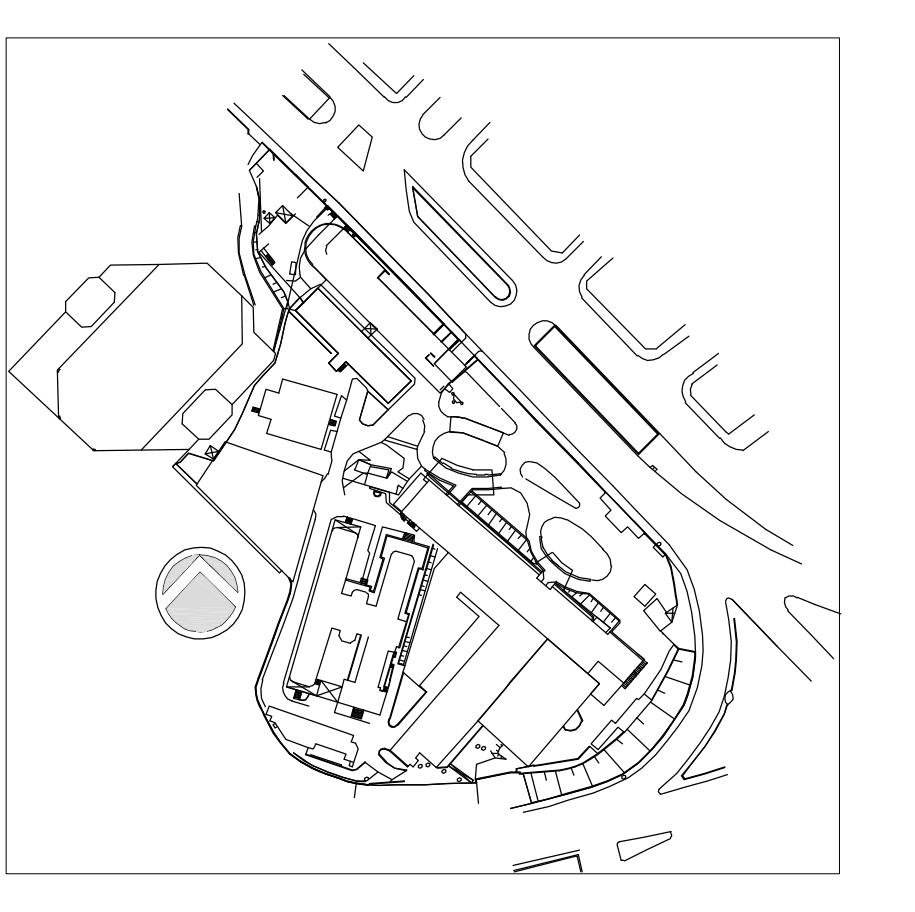
ANEXO 2



ANEXO 3



PLANTA CHAVE



01	REVISÃO GERAL	SILVA	27/02/2015
02	EMISSÃO INICIAL	SILVA	19/09/2013
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

ENGEFORM construbase valdeci ferreira BN&L

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS
 GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 TELECOMUNICAÇÕES
 ARQUITETURA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES
 PROJETO EXECUTIVO
 19/09/2013
 301
 TELECOM S/E
 19/09/2013
 HER-00414-GER-TEL-DIA-PE-301-R01
 ARQ. ADRIANER DIZIOLI FERNANDES, ARQ. MARIA CRISTINA JONES JOTTEN