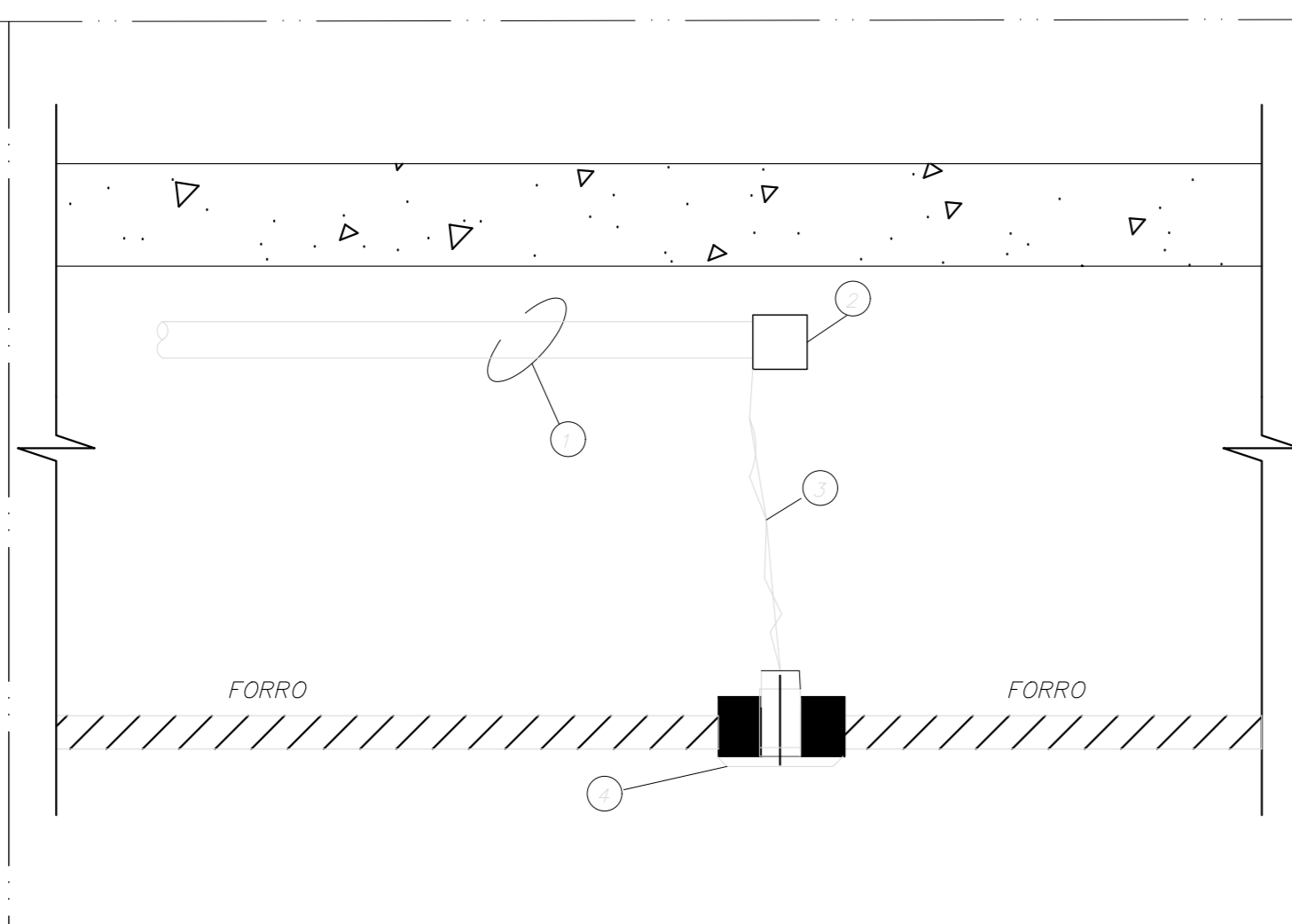


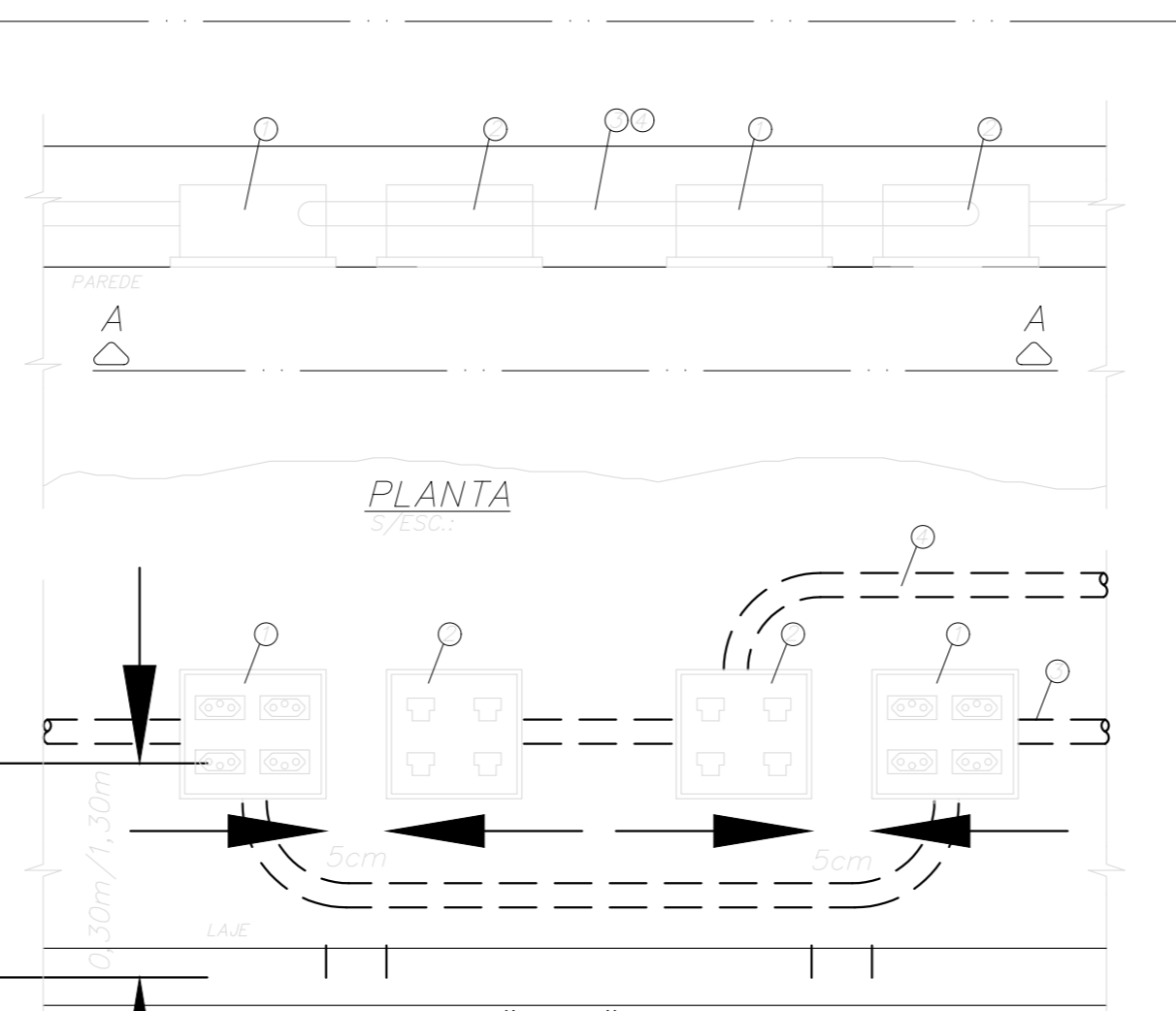
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	CAIXA TERMOPLÁSTICA 4"x2"x2" (OU TOMADAS) OU 4"x4"x2" (OU TOMADAS) COM FUNILÃO PROTETOR	PC	1
2	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO 4"x4"	M	1
3	BUCHA E ARRUELA 4x4" DE AÇO GALVANIZADO - A FOLDA ROSCA 3/4"	M	1
4	ESPELHO 4"x4" OU 4"x4" EM BARRILETE	CS	1

DETALHE TOM-01
INSTALAÇÃO DA TOMADA EMBUTIDA NA PAREDE SEM ESCALA



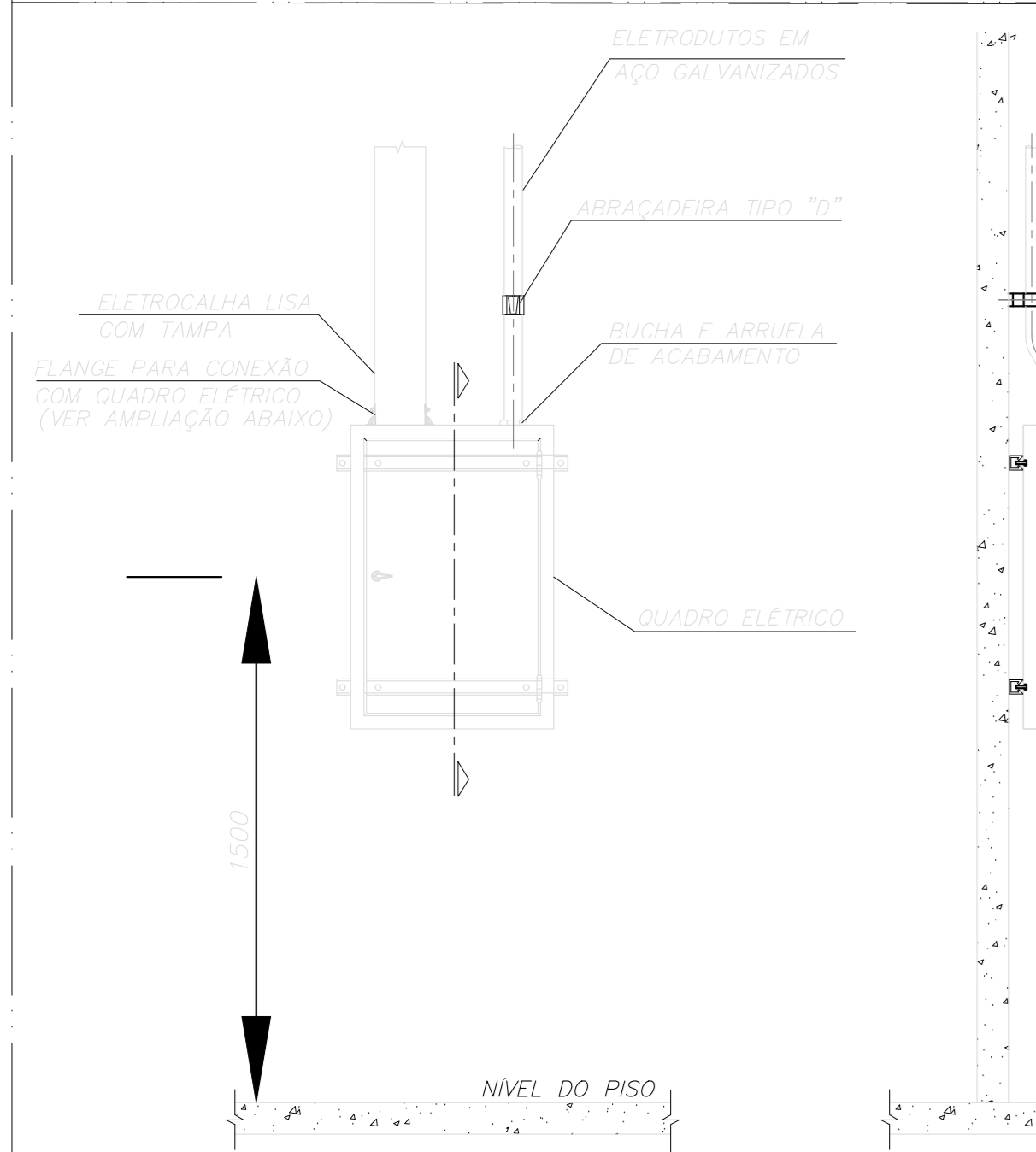
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	ELETRÓDUTO METÁLICO	M	1
2	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE	PC	1
3	CAIXA DE COBRE ALUMINADO 80x80x50 (20x11,80x11,20)	M	1
4	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO 4"x4" EM BARRILETE COM TOMADA(S) (20x11 - 220V)	CS	1

DETALHE TOM-02
INSTALAÇÃO DA TOMADA EMBUTIDA NO FORRO SEM ESCALA



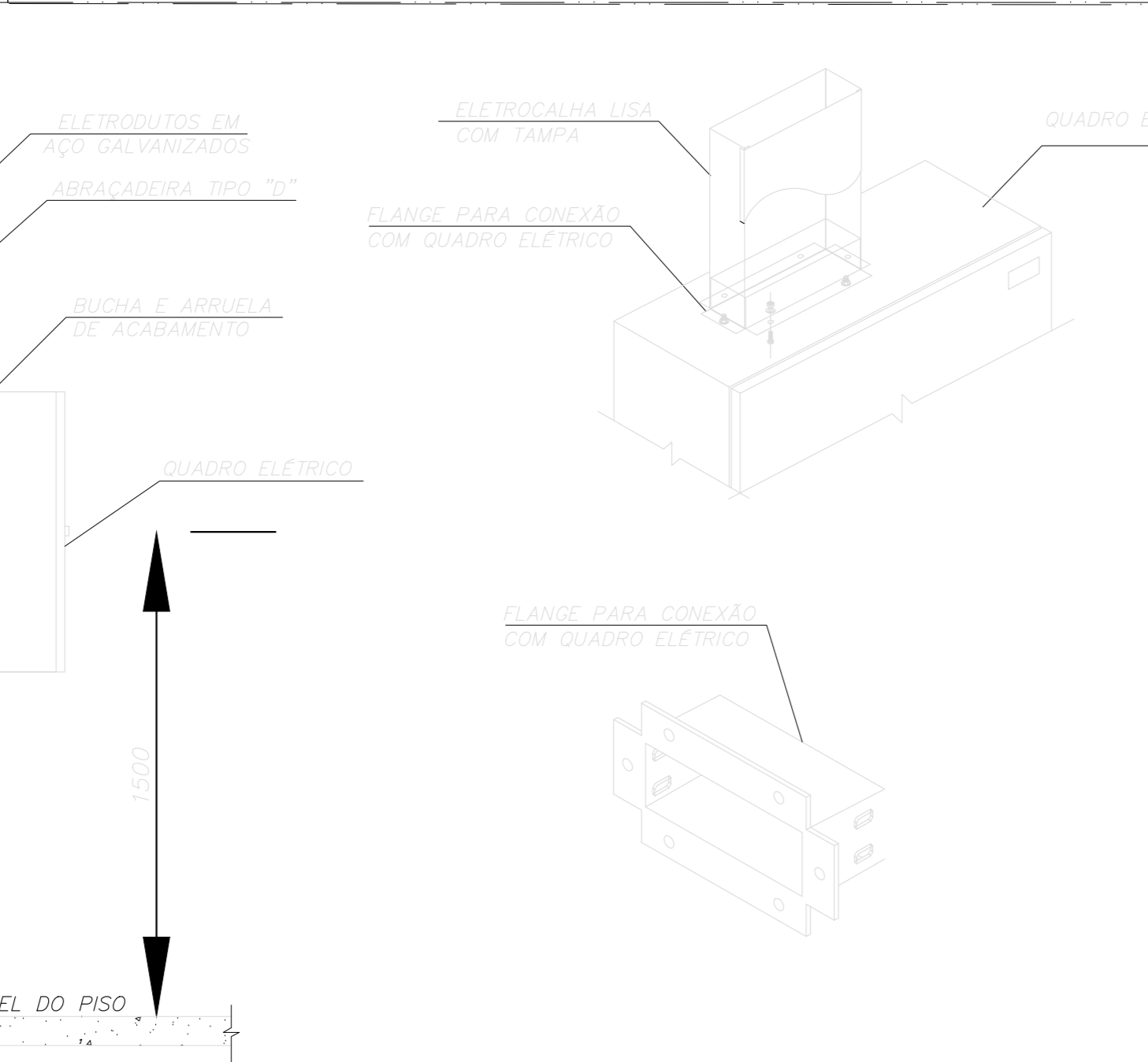
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	CAIXA TERMOPLÁSTICA 4"x2"x2" (OU TOMADAS) OU 4"x4"x2" (OU TOMADAS) COM FUNILÃO PROTETOR (TOMADAS)	PC	1
2	CAIXA TERMOPLÁSTICA 4"x2"x2" (OU PORTINHO) OU 4"x4"x2" (OU PORTINHO) COM FUNILÃO PROTETOR - TELEFONICA	PC	1
3	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO 4"x4" (TOMADAS - TELEFONICA)	CS	1
4	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO 4"x4" (TOMADAS - TELEFONICA)	CS	1

DETALHE TOM-03
INSTALAÇÃO DE TOMADAS EMBUTIDAS NA PAREDE SEM ESCALA



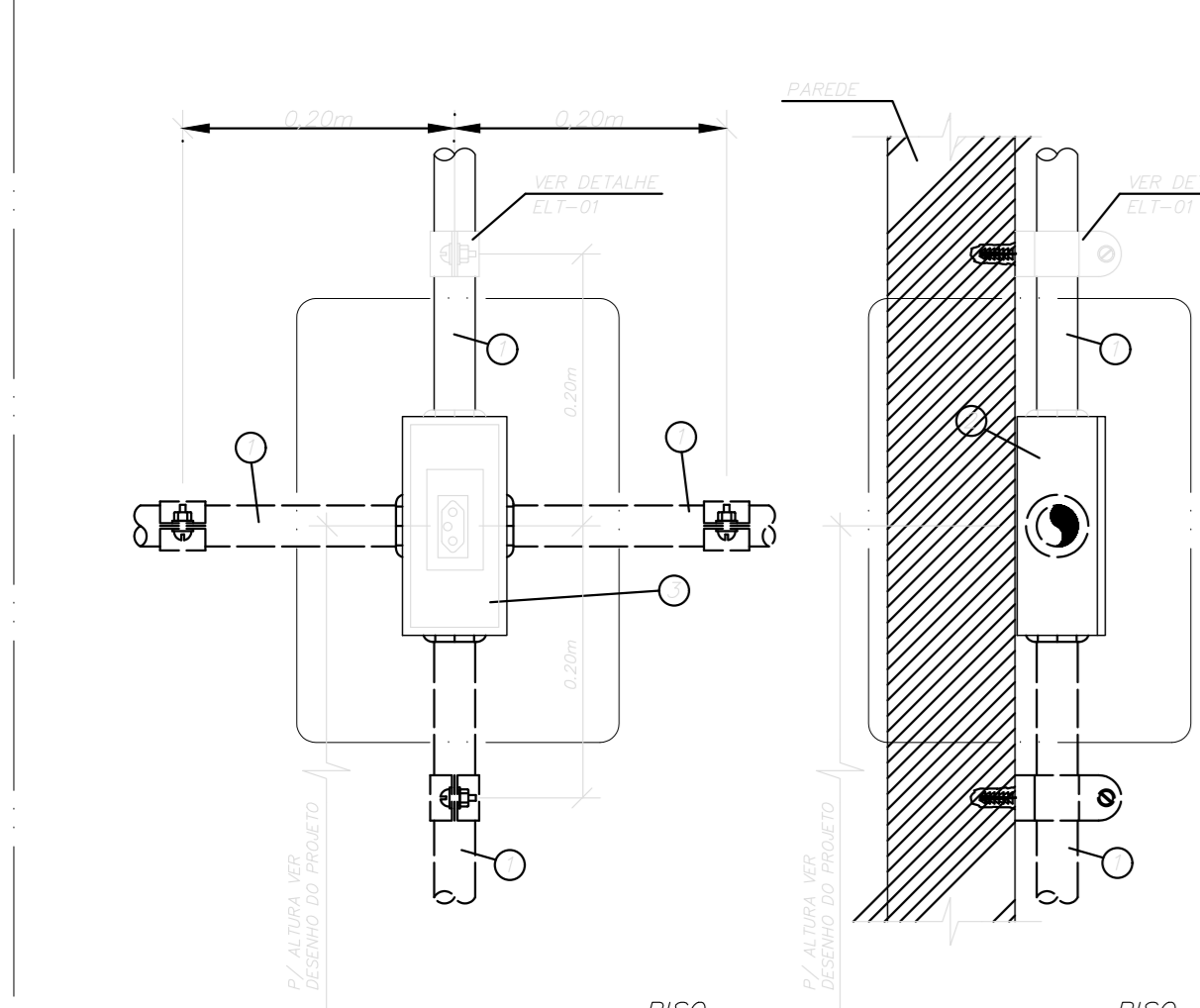
ALIMENTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO POR MEIO DE ELETRÓDUTOS/ELETRICALHA

DETALHE TOM-04
FLANGE PARA PROTEÇÃO E INTERLIGAÇÃO DE ELETRICALHA COM QUADRO ELÉTRICO



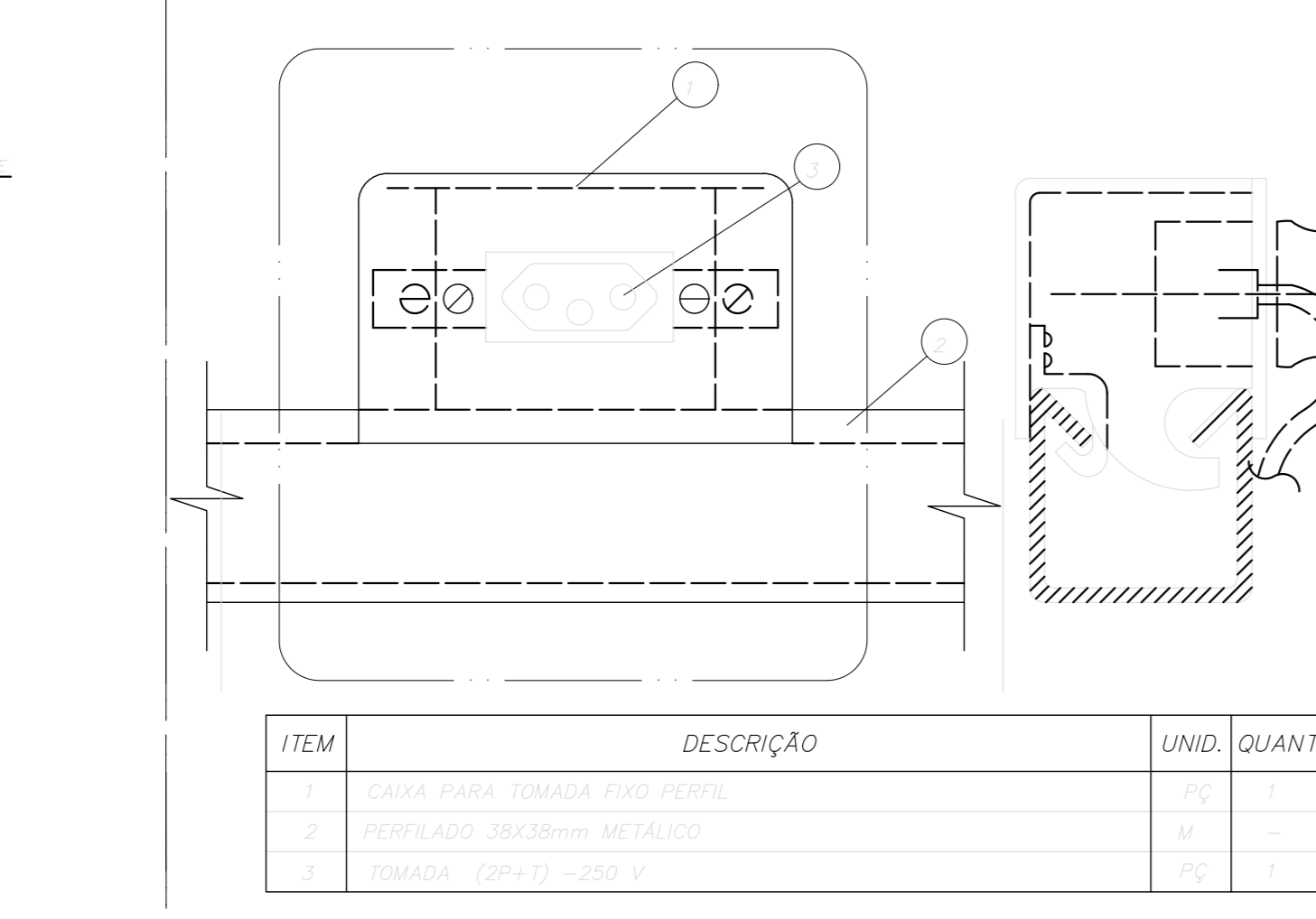
ALIMENTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO POR MEIO DE ELETRÓDUTOS/ELETRICALHA

DETALHE TOM-05
INSTALAÇÃO DA TOMADA EM CONDULETE NA PAREDE SEM ESCALA



ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	ELETRÓDUTO METÁLICO	M	1
2	CONDULETE QUADRETE (1 TOMADA) OU DUPLA (2 TOMADAS) EM ALUMÍNIO FUNDIDO 4x4"	PC	1
3	ESPELHO DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 01 TOMADA (20x11) - 220V	CS	1

DETALHE TOM-06
TOMADA MONTADA EM PERFILADO



ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	CAIXA PARA TOMADA TIPO RIBETA	PC	1
2	PERFILADO 30x30mm METÁLICO	M	1
3	TOMADA (20x11) - 220 V	CS	1

DETALHE TOM-07
TOMADA MONTADA EM PERFILADO

- LEGENDA DE EQUIPAMENTOS**
- 11) PORTA AUTOMÁTICA - ACONDICIONADO P/ SENSOR (PREVISÃO) (200W-220V-1F)
 - 12) RAIO DE TELECOM/CTV (220V-1F) POTÊNCIA EM TRIFÁSICO
 - 13) TV/MONITOR/TEL (200W-220V-1F)
 - 14) PUNTO DE TV PARA MONITORAÇÃO NA SALA DE CIRURGIA - h=2,20m OU h=TETO P/ RECEPÇÃO/ ESPERA h=1,50m P/ QUARTOS DE INTERNAÇÃO/CONSÓRTIO MÉDICO/CONFORTO FUNCIONÁRIOS/REUNIÕES GERAIS
 - 15) SUSPENSÃO DE SENHAS (200W-220V-1F)
 - 16) CONTROLADORA DO SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO (100W-220V-1F) h=1,50m
 - 17) CONTROLADORA DO SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PREDIAL (200W-220V-1F) h=1,50m
 - 18) COMPUTADOR (200W-220V-1F)
 - 19) SENSOR DE VÍCIOS ELETTRÔNICO (20W-220V-1F)
 - 20) SENSOR DE TEMPERATURA ELETTRÔNICA (20W-220V-1F)
 - 21) FILTRO/BERBEDOURO (200W-220V-1F) h=1,00m OU CONFORME SIMBOLOGIA
 - 22) CARRO TERMOCO (2,0kW-220V-1F)
 - 23) REFRIGERADOR (2,0kW-220V-1F) h=0,80m
 - 24) MICRO-ONDAS (1,5kW-220V-1F)
 - 25) IMPRESSORA (200W-220V-1F)
 - 26) FANCOILE/VENTILADOR/EXAUSTOR SISTEMA AR CONDICIONADO (220V-1F) POTÊNCIA EM TRIFÁSICO
 - 27) CARRO DE PARADA DE EMERGENCIA (1,1kW-220V-1F)
 - 28) CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMEIRA - h=1,30m (200W-220V-1F)
 - 29) PAINEL REPELIDOR DA CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMEIRA - h=1,30m (300W-220V-1F)
 - 30) ELETROCARDIOGRAFO (400W-220V-1F) h=PISSO OU 0,30m (VER PLANTA)
 - 31) DIAGNÓSTICO (200W-220V-1F)
 - 32) BRACKET TELECOM (1,0kW-220V-1F)
 - 33) CADERNA ODONTOLÓGICA (1,0kW-220V-1F) h=PISSO (200W-220V-1F)
 - 34) MONTAGEM (200W-220V-1F)
 - 35) RELOGIO DIGITAL (10W-220V-1F) h=2,20m
 - 36) SISTEMA ENFERMEIRIA (400W-220V-1F)
 - 37) MAPA HOLTER (200W-220V-1F)
 - 38) ELETRONEUROLOGIA (400W-220V-1F)
 - 39) ELETRONEFESLOGRAMA (400W-220V-1F)
 - 40) PLATRASSOM (2,0kW-220V-1F)
 - 41) EL BASTIL (2,0kW-220V-1F)
 - 42) FOCO CIRURGICO (2,0kW-220V-1F)
 - 43) EL BASTIL (2,0kW-220V-1F)
 - 44) COMANDO DA LUMINARIA CIRURGICA, FIXADO NA PAREDE h=1,30m
 - 45) PROJETOR (200W-220V-1F) h=FORRO/TETO

LEGENDA DE RÉGUAS - TOMADAS

SIMBOLOGIA	SETOR	AMBIENTE	SISTEMA	TOMADA 220V-10A (F+N+T)	PIVO TERRA
[Blue Box]	INDICAÇÃO ANESTÉSICA PREPARO/RECUPERAÇÃO	-	EMERGENCIA	03	01
[Blue Box]	ENFERMARIA SALAS DE EXAMES DE IMAGEM	-	EMERGENCIA	03	01
[Blue Box]	ENFERMARIA	-	EMERGENCIA	03	01
[Red Box]	SALAS CIRURGICAS	-	FI-ABRIGIO	12	01
[Red Box]	UTI	-	FI-ABRIGIO	12	01
[Red Box]	SALAS CIRURGICAS P/ PROC. HEMODIÁLISE/ RPA/EMERGENCIA	-	FI-ABRIGIO	12	01
[Red Box]	RPA-CENTRO CIRURGICO RPA-ESPERA ACAMADOS	-	FI-ABRIGIO	12	01
[Red Box]	SALAS CIRURGICAS	-	FI-ABRIGIO	12	01

- 46) IMPRESSORA DE BODE (2,0kW-220V-1F)
- 47) CAMA ELÉTRICA (300W-220V-1F)
- 48) CAIXA 15x10x8cm PARA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DA MESA CIRURGICA - h=PISSO (300W-220V-1F)
- 49) PUNTO DE TV PARA MONITORAÇÃO NA SALA DE CIRURGIA - h=2,20m - (100W-220V-1F)
- 50) CONTROLE DO SINALIZADOR DE SITUAÇÃO DA SALA CIRURGICA, COMPOSTO DE 5 COMANDOS, MONTADO EM CAIXA 10x10x10cm - h=1,50m DO PISO ACABADO
- 51) SINALIZADOR DA SITUAÇÃO DA SALA CIRURGICA CONTENDO LÂMPADAS: BRANCA (SALA OCUPADA), VERDE (SALA LIVRE), AMARELA (SALA EM PREPARO), VERMELHO (SALA EMERGENCIA) E AZUL (SALA CONTAMINADA) - (100W-220V-1F) REF. SP-5 - h=2,20m DO PISO ACABADO
- 52) COLONOSCÓPIA (1,0kW-220V-1F)
- 53) BRONCOSCOPIA (1,0kW-220V-1F)
- 54) PORTA AUTOMÁTICA - ACONDICIONADO POR COMANDO (OBS. VIT E CO) (500W-220V-1F) h=ENTREFORRO
- 55) CAIXA 4"x4"x2" COMANDO DA PORTA AUTOMÁTICA (142) h=1,30m
- 56) FREEZER/CÂMARA CADÁVER (2,5kW-220V-1F)
- 57) CÂMARA FRIA (2,0kW-380V-3F)
- 58) EQUIPAMENTOS COZINHA - PREVISÃO (4,0kW-380V-3F)
- 59) CALDEIRAS (2,0kW-220V-1F)
- 60) FLUXO LAMINAR (1,0kW-220V-1F)
- 61) TOMADA P/ MANUTENÇÃO DOS ELEVADORES A CADA 7m (600W-220V-1F) - INSTALAR A 500mm DO PISO BASTO BASTO DA CAIXA DO ELEVADOR POR CONTA E A CARGO DO CLIENTE
- 62) ALARME DE GASES - h=1,30m (200W-220V-1F)
- 63) BRACKET TELECOM (1,0kW-220V-1F)
- 64) OPERADORA DE AUTOMAÇÃO (200W-220V-1F)
- 65) RAIO DE SOM (1,5kW-220V-1F)
- 66) CENTRAL DE SDAI (100W-220V-1F)
- 67) FONTE AUXILIAR SDAI (200W-220V-1F)
- 68) PREVISÃO DE EQUIPAMENTO (500W-220V-1F)
- 69) PREVISÃO DO SISTEMA UPS PARA PAINEL MT (2kW-220V-1F)
- 70) RESISTÊNCIA DE AQUECIMENTO (2kW-220V-1F)
- 71) SISTEMA DE PARTIDA DO GERADOR (2kW-220V-1F)
- 72) MÁQUINA DE HEMODIÁLISE (2kW-220V-1F)
- 73) (100W-220V-1F)

LEGENDA DE CORES - PONTOS E INFRAESTRUTURAS

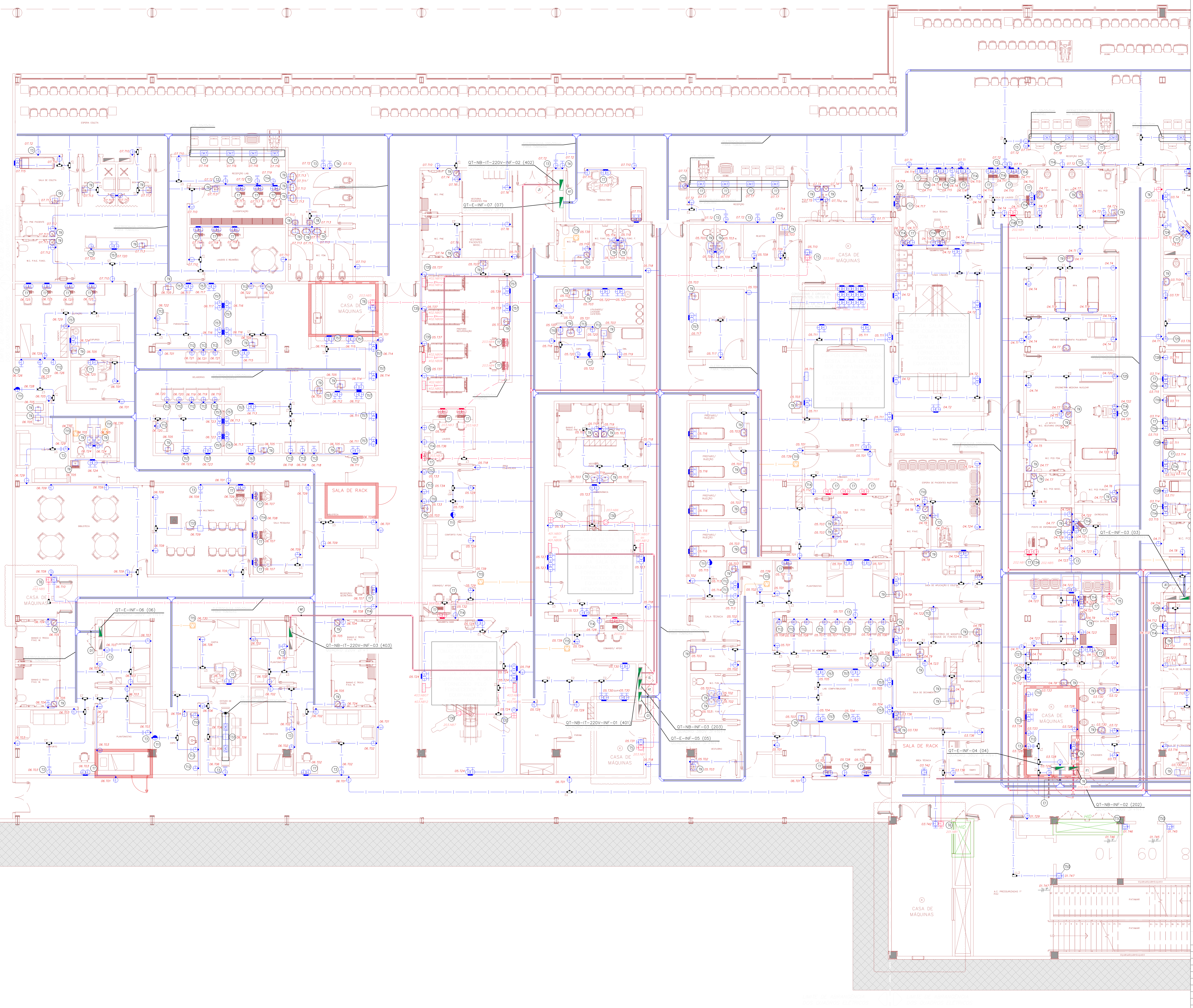
COR	DESCRIÇÃO - SISTEMA
[Blue Box]	PUNTO DE INFRAESTRUTURA DO SISTEMA DE EMERGENCIA
[Red Box]	PUNTO DE INFRAESTRUTURA DO SISTEMA DE NO-BREAK E IT-MÉDICO
[Orange Box]	PUNTO DE INFRAESTRUTURA DO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO

LEGENDA DE INFRAESTRUTURA

SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
[Blue Box]	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO, EMBUTIDO EM LAJE OU PAREDE
[Blue Box]	ELETRÓDUTO DE PVC RÍGIDO, EMBUTIDO NO PISO
[Blue Box]	ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO
[Blue Box]	ELETRICALHA METÁLICA PARA ALIMENTADORES (DIMENSÕES EM PLANTA)
[Blue Box]	ACESSÓRIOS PARA ELETRICALHA METÁLICA PARA ALIMENTADORES (DIMENSÕES EM PLANTA)
[Blue Box]	CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA METÁLICA DE APARAFUSAR (DIMENSÕES EM PLANTA)
[Blue Box]	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR NA PAREDE (DIMENSÕES EM PLANTA/NOTAS)
[Blue Box]	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA (ENTERRADA) COM TAMPA METÁLICA (DIMENSÕES EM PLANTA / NOTAS)
[Blue Box]	CAIXA DE LIGAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM OU SEM ROSCA, TIPO CONDULETE "E", "C", "1", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "9", "10", "11", "12", "13", "14", "15", "16", "17", "18", "19", "20", "21", "22", "23", "24", "25", "26", "27", "28", "29", "30", "31", "32", "33", "34", "35", "36", "37", "38", "39", "40", "41", "42", "43", "44", "45", "46", "47", "48", "49", "50", "51", "52", "53", "54", "55", "56", "57", "58", "59", "60", "61", "62", "63", "64", "65", "66", "67", "68", "69", "70", "71", "72", "73", "74", "75", "76", "77", "78", "79", "80", "81", "82", "83", "84", "85", "86", "87", "88", "89", "90", "91", "92", "93", "94", "95", "96", "97", "98", "99", "100", "101", "102", "103", "104", "105", "106", "107", "108", "109", "110", "111", "112", "113", "114", "115", "116", "117", "118", "119", "120", "121", "122", "123", "124", "125", "126", "127", "128", "129", "130", "131", "132", "133", "134", "135", "136", "137", "138", "139", "140", "141", "142", "143", "144", "145", "146", "147", "148", "149", "150", "151", "152", "153", "154", "155", "156", "157", "158", "159", "160", "161", "162", "163", "164", "165", "166", "167", "168", "169", "170", "171", "172", "173", "174", "175", "176", "177", "178", "179", "180", "181", "182", "183", "184", "185", "186", "187", "188", "189", "190", "191", "192", "193", "194", "195", "196", "197", "198", "199", "200", "201", "202", "203", "204", "205", "206", "207", "208", "209", "210", "211", "212", "213", "214", "215", "216", "217", "218", "219", "220", "221", "222", "223", "224", "225", "226", "227", "228", "229", "230", "231", "232", "233", "234", "235", "236", "237", "238", "239", "240", "241", "242", "243", "244", "245", "246", "247", "248", "249", "250", "251", "252", "253", "254", "255", "256", "257", "258", "259", "260", "261", "262", "263", "264", "265", "266", "267", "268", "269", "270", "271", "272", "273", "274", "275", "276", "277", "278", "279", "280", "281", "282", "283", "284", "285", "286", "287", "288", "289", "290", "291", "292", "293", "294", "295", "296", "297", "298", "299", "300", "301", "302", "303", "304", "305", "306", "307", "308", "309", "310", "311", "312", "313", "314", "315", "316", "317", "318", "319", "320", "321", "322", "323", "324", "325", "326", "327", "328", "329", "330", "331", "332", "333", "334", "335", "336", "337", "338", "339", "340", "341", "342", "343", "344", "345", "346", "347", "348", "349", "350", "351", "352", "353", "354", "355", "356", "357", "358", "359", "360", "361", "362", "363", "364", "365", "366", "367", "368", "369", "370", "371", "372", "373", "374", "375", "376", "377", "378", "379", "380", "381", "382", "383", "384", "385", "386", "387", "388", "389", "390", "391", "392", "393", "394", "395", "396", "397", "398", "399", "400", "401", "402", "403", "404", "405", "406", "407", "408", "409", "410", "411", "412", "413", "414", "415", "416", "417", "418", "419", "420", "421", "422", "423", "424", "425", "426", "427", "428", "429", "430", "431", "432", "433", "434", "435", "436", "437", "438", "439", "440", "441", "442", "443", "444", "445", "446", "447", "448", "449", "450", "451", "452", "453", "454", "455", "456", "457", "458", "459", "460", "461", "462", "463", "464", "465", "466", "467", "468", "469", "470", "471", "472", "473", "474", "475", "476", "477", "478", "479", "480", "481", "482", "483", "484", "485", "486", "487", "488", "489", "490", "491", "492", "493", "494", "495", "496", "497", "498", "499", "500", "501", "502", "503", "504", "505", "506", "507", "508", "509", "510", "511", "512", "513", "514", "515", "516", "517", "518", "519", "520", "521", "522", "523", "524", "525", "526", "527", "528", "529", "530", "531", "532", "533", "534", "535", "536", "537", "538", "539", "540", "541", "542", "543", "544", "545", "546", "547", "548", "549", "550", "551", "552", "553", "554", "555", "556", "557", "558", "559", "560", "561", "562", "563", "564", "565", "566", "567", "568", "569", "570", "571", "572", "573", "574", "575", "576", "577", "578", "579", "580", "581", "582", "583", "584", "585", "586", "587", "588", "589", "590", "591", "592", "593", "594", "595", "596", "597", "598", "599", "600", "601", "602", "603", "604", "605", "606", "607", "608", "609", "610", "611", "612", "613", "614", "615", "616", "617", "618", "619", "620", "621", "622", "623", "624", "625", "626", "627", "628", "629", "630", "631", "632", "633", "634", "635", "636", "637", "638", "639", "640", "641", "642", "643", "644", "645", "646", "647", "648", "649", "650", "651", "652", "653", "654", "655", "656", "657", "658", "659", "660", "661", "662", "663", "664", "665", "666", "667", "668", "669", "670", "671", "672", "673", "674", "675", "676", "677", "678", "679", "680", "681", "682", "683", "684", "685", "686", "687", "688", "689", "690", "691", "692", "693", "694", "695", "696", "697", "698", "699", "700", "701", "702", "703", "704", "705", "706", "707", "708", "709", "710", "711", "712", "713", "714", "715", "716", "717", "718", "719", "720", "721", "722", "723", "724", "725", "726", "727", "728", "729", "730", "731", "732", "733", "734", "735", "736", "737", "738", "739", "740", "741", "742", "743", "744", "745", "746", "747", "748", "749", "750", "751", "752", "753", "754", "755", "756", "757", "758", "759", "760", "761", "762", "763", "764", "765", "766", "767", "768", "769", "770", "771", "772", "773", "774", "775", "776", "777", "778", "779", "780", "781", "782", "783", "784", "785", "786", "787", "788", "789", "790", "791", "792", "793", "794", "795", "796", "797", "798", "799", "800", "801", "802", "803", "804", "805", "806", "807", "808", "809", "810", "811", "812", "813", "814", "815", "816", "817", "818", "819", "820", "821", "822", "823", "824", "825", "826", "827", "828", "829", "830", "831", "832", "833", "834", "835", "836", "837", "838", "839", "840", "841", "842", "843", "844", "845", "846", "847", "848", "849", "850", "851", "852", "853", "854", "855", "856", "857", "858", "859", "860", "861", "862", "863", "864", "865", "866", "867", "868", "869", "870", "871", "872", "873", "874", "875", "876", "877", "878", "879", "880", "881", "882", "883", "884", "885", "886", "887", "888", "889", "890", "891", "892", "893", "894", "895", "896", "897", "898", "899", "900", "901", "902", "903", "904", "905", "906", "907", "908", "909", "910", "911", "912", "913", "914", "915", "916", "917", "918", "919", "920", "921", "922", "923", "924", "925", "926", "927", "928", "929", "930", "931", "932", "933", "934", "935", "936", "937", "938", "939", "940", "941", "942", "943", "944", "945", "946", "947", "948", "949", "950", "951", "952", "953", "954", "955", "956", "957", "958", "959", "960", "961", "962", "963", "964", "965", "966", "967", "968", "969", "970", "971", "972", "973", "974", "975", "976", "977", "978", "979", "980", "981", "982", "983", "984", "985", "986", "987", "988", "989", "990", "991", "992", "993", "994", "995", "996", "997", "998", "999", "1000", "1001", "1002", "1003", "1004", "1005", "1006", "1007", "1008", "1009", "1010", "1011", "1012", "1013", "1014", "1015", "1016", "1017", "1018", "1019", "1020", "1021", "1022", "1023", "1024", "1025", "1026", "1027", "1028", "1029", "1030", "1031", "1032", "1033", "1034", "1035", "1036", "1037", "1038", "1039", "1040", "1041", "1042", "1043", "1044", "1045", "1046", "1047", "1048", "1049", "1050", "1051", "1052", "1053", "1054", "1055", "1056", "1057", "1058", "1059", "1060", "1061", "1062", "1063", "1064", "1065", "1066", "1067", "1068", "1069", "1070", "1071", "1072", "1073", "1074", "1075", "1076", "1077", "1078", "1079", "1080", "1081", "1082", "1083", "1084", "1085", "1086", "1087", "1088", "1089", "1090", "1091", "1092", "1093", "1094", "1095", "1096", "1097", "1098", "1099", "1100", "1101", "1102", "1103", "1104", "1105", "1106", "1107", "1108", "1109", "1110", "1111", "1112", "1113", "1114", "1115", "1116", "1117", "1118", "1119", "1120", "1121", "1122", "1123", "1124", "1125", "1126", "1127", "1128", "1129", "1130", "1131", "1132", "1133", "1134", "1135", "1136", "1137", "1138", "1139", "1140", "1141", "1142", "1143", "1144", "1145", "1146", "1147", "1148", "1149", "1150", "1151", "1152", "1153", "1154", "1155", "1156", "1157", "1158", "1159", "1160", "1161", "1162", "1163", "1164", "1165", "1166", "1167", "1168", "1169", "1170", "1171", "1172", "1173", "1174", "1175", "1176", "1177", "1178", "1179", "1180", "1181", "1182", "1183", "1184", "1185", "1186", "1187", "1188", "1189", "1190", "1191", "1192", "1193", "1194", "1195", "1196", "1197",

NOTAS GERAIS DE TOMADAS

- TODAS AS TOMADAS INDICADAS DENTRO DAS SALAS CIRÚRGICAS DEVERÃO SER INSTALADAS A H=1,50M (MÍNIMO), OS GASES QUE FAZEM PARTE DE UM CENTRO CIRÚRGICO, EM CASO DE VAZAMENTO, TÊMEM A REPOUSAR SOBRE A SUPERFÍCIE DO PISO, DESSA FORMA, LOCANDO AS TOMADAS NA ALTURA INDICADA, EVITA-SE POSSÍVEIS ACIDENTES EM DECORRÊNCIA DE FREQUENTES VAZAMENTOS DE GASES.
- A POSIÇÃO FINAL DAS TOMADAS LOCADAS NAS SALAS DE EXAMES DE RIMAGEM, TAMBÉM COMO SALAS DE EXAMES DE TOMOGRAFIA, RESONÂNCIA MAGNÉTICA, RAO-X, ETC., ALÉM DAS TOMADAS DE COZINHA E CENTRAL DE ESTERILIZAÇÃO, DEVERÃO SER CONFIRMADAS POSTERIORMENTE COM OS FORNECEDORES DOS EQUIPAMENTOS.
- ELETRODUTOS COM DIÂMETRO NÃO INDICADO SÃO DE Ø34".
- TUDO ELETRODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GIUIA.
- CONDUTORES COM SEÇÃO NÃO INDICADA SÃO DE 42,5mm².
- A INSTALADORA DEVERÁ PREVER EM SEU ORÇAMENTO ACESSÓRIOS PARA ELETROCALHAS, PERILADOS, LETEIOS E ELETRODUTOS NECESSÁRIOS PARA A TRANSDUÇÃO DE VIGAS, TUBOS, DUTOS DE AR CONDICIONADO, ETC.
- AS ELETROCALHAS SERÃO METÁLICAS, LISAS E COM TAMPAS SOB PRESSÃO.
- DURANTE A INSTALAÇÃO DAS TOMADAS E PONTOS DE FORÇA ESPECÍFICOS DEVE-SE CONFIRMAR OS LAYOUTS E INSTALAMENTOS DO PROJETO DE ARQUITETURA BEM COMO SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES ESPECÍFICAS DOS FABRICANTES DOS EQUIPAMENTOS.
- OS CIRCUITOS PARA TOMADAS EXTERNAS DEVERÃO SER COM CABOS DE 6,014V, CONSIDERAR ELETRODUTOS 20x2" PARA QUALQUER TRECHO DA IMPLANTAÇÃO.
- PARA INSTALAÇÃO DOS VÁRIOS TIPOS DE TOMADAS DO PROJETO, FOI ADOPTADO UM CONCEITO QUE DIFERENCIA AS TOMADAS POR CORES DE ACORDO COM A TENSÃO, CORRENTE E FINALIDADE DE CADA UM DOS TIPOS DE TOMADAS, SENDO:
 - TOMADAS DE USO GERAL 220 V, CONFORME NORMA NBR 14136, (2P+T) 20A, UTILIZAR TOMADAS COR PRETA;
 - TOMADAS PARA CIRCUITOS NO BREAK 220V, CONFORME NORMA NBR 14136, (2P+T) 20A, UTILIZAR TOMADAS COR VERMELHA;
 - TOMADAS PARA CIRCUITOS NO BREAK DO SISTEMA DE IT MÉDICO 127 V, CONFORME NORMA NBR 14136, (2P+T) 20A, UTILIZAR COR AZUL;
 - TOMADAS PARA CIRCUITOS NO BREAK DO SISTEMA DE IT RADIO X PORTÁTEIS, CONFORME NORMA NBR 14136, (2P+T) 20A, UTILIZAR COR VERDE;
 - TOMADAS PARA CIRCUITOS 220V DOS EQUIPAMENTOS DE RAO X PORTÁTEIS, (2P+T) 30A, UTILIZAR TOMADAS COM TRAVA, NA COR PRETA, MODELO DE REFERÊNCIA 684 03 DE FABRICAÇÃO DA EMPRESA "LEGRAND".



LEGENDA DE FIAÇÃO

QT-E-INF-03 (03)

QT-E-INF-02 (02)

QT-NB-INF-01 (201)

QT-E-INF-06 (06)

QT-E-INF-04 (04)

QT-NB-INF-02 (202)

QT-E-INF-05 (05)

QT-NB-INF-03 (203)

QT-NB-IT-220V-INF-01 (401)

QT-NB-IT-220V-INF-02 (402)

QT-E-INF-07 (07)

QT-E-INF-01 (01)

QT-NB-IT-220V-INF-03 (403)

PARA CONTINUAÇÃO VER FOLHA B

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Estado da Saúde

HOSPITAL METROPOLITANO DE CAMPINAS
Av. Prefeito Faria Lima nº 560 - Campinas - SP
INFERIOR - PARTE A
TOMADAS

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

PROJETO EXECUTIVO DE ELÉTRICA

HMC-PRJ ELT/202

Eng.ª MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN
Eng.ª LUIZ ALBERTO BLOIS