

4º PAVIMENTO  
ESCALA 1/50

LEGENDA DE CONDUTORES QDC-4P (4)

A	4.14 4.15 4.16 4.26 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
B	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
C	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
D	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
E	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
F	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
G	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
H	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
I	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
J	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
K	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
L	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
M	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
N	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
O	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
P	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
Q	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
R	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
S	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
T	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
U	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
V	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
W	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
X	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
Y	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76
Z	4.13 4.14 4.15 4.16 4.26 4.27 4.33 4.34 4.35 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.74 4.75 4.76

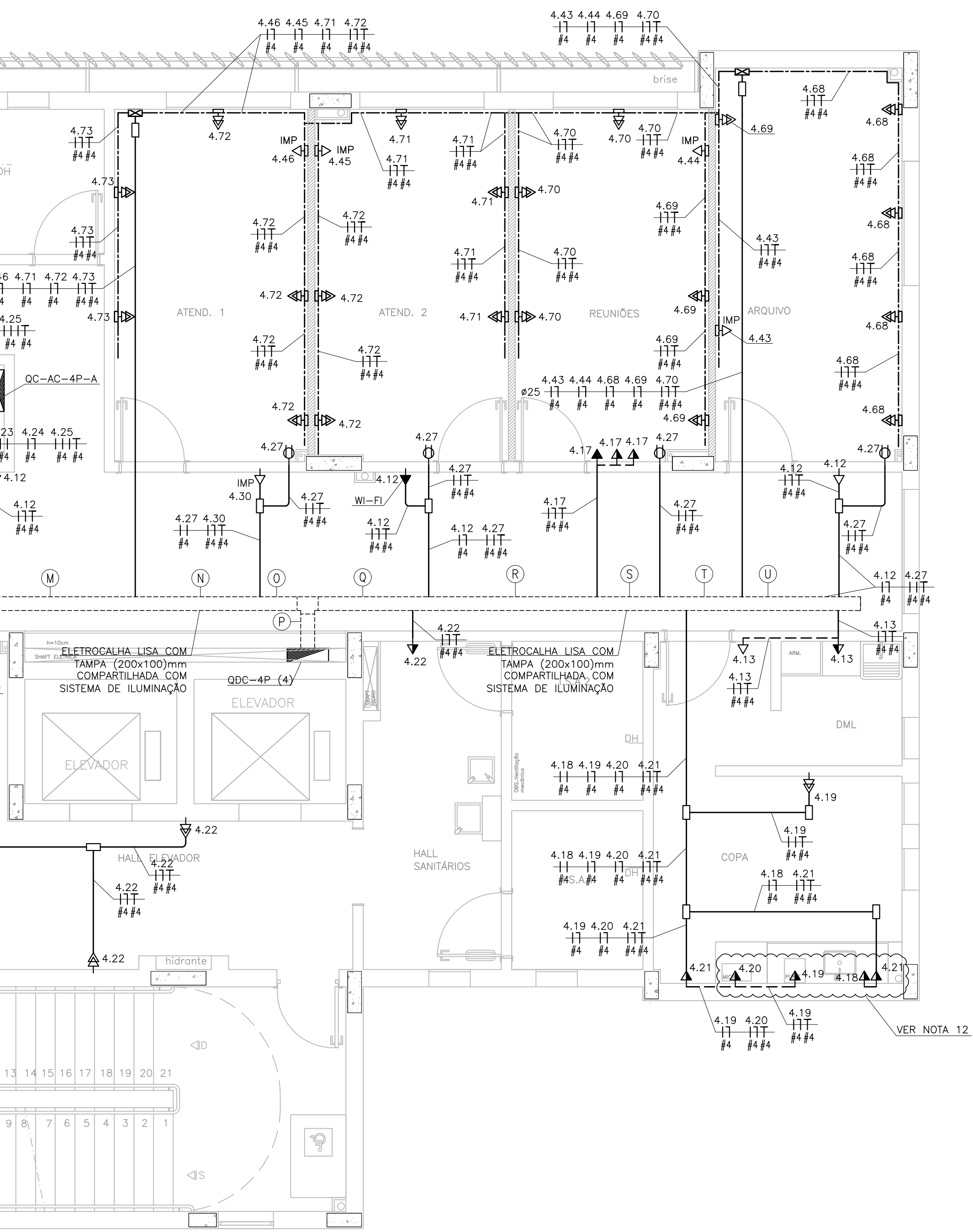



TABELA DE EQUIVALENCIA DE ELETRODUTOS			
POLEGADA	mm/PVC	mm/ADO	
1/2"	20mm	16mm	
3/4"	25mm	20mm	
1"	32mm	25mm	
1 1/4"	40mm	30mm	
1 1/2"	50mm	40mm	
2"	60mm	50mm	
2 1/2"	75mm	65mm	
3"	85mm	80mm	
4"	110mm	100mm	

PARA SIMBOLOGIA E NOTAS, VER FOLHA 10/40.

EXE	00	PROJETO EXECUTIVO – LICITAÇÃO OBRA	EFICÁCIA	20/10/20
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA
REVISÕES				
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES				
ENDEREÇO:			ÁREA TERRENO:	
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº, BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			3.235,71 m²	
PROPRIETÁRIO:			ÁREA CONSTRUÍDA: 3.915,46 m²	
CNPJ:			20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
EMPRESA:			CNPJ:	
			06.301.115/0001-00	
ENGENHEIRO FABRICIO SILVA LIMA			CREA:	
CREA: 80.082/D-MG			187.701/D-MG	
EFICÁCIA PROJETOS E CONSULTORIA LTDA			117.192/D-MG	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CREA:	
RAPHAEL SERNIZON FRANÇA			187.701/D-MG	
FÁBIO JOSÉ MACIEL DE OLIVEIRA			117.192/D-MG	
CONTEÚDO:			DATA:	
TOMADAS DE USO ESPECÍFICO – 4º PAVIMENTO			20/10/20	
			FOLHA:	
			13/40	
			ESCALA:	
			INDICADA	