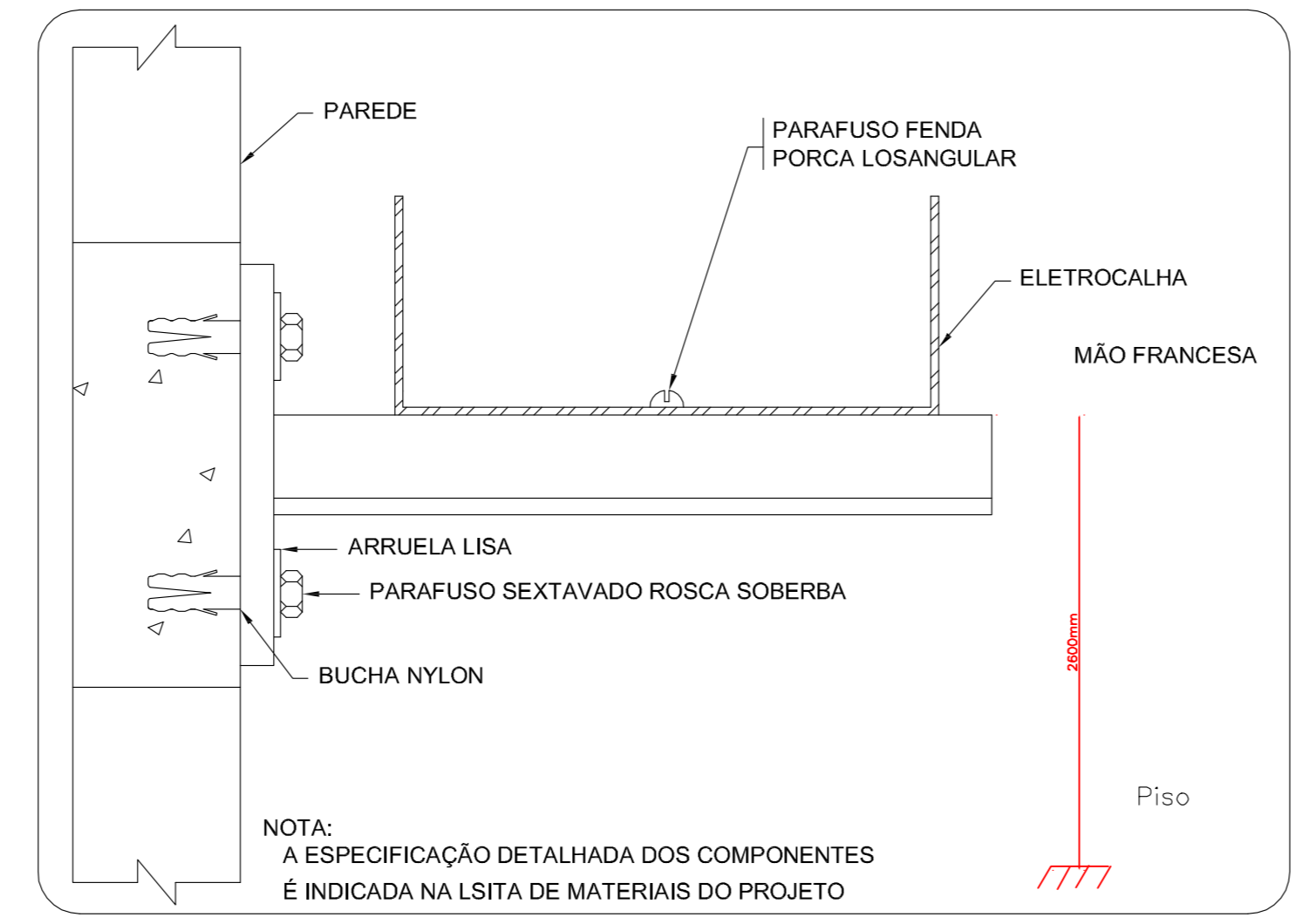
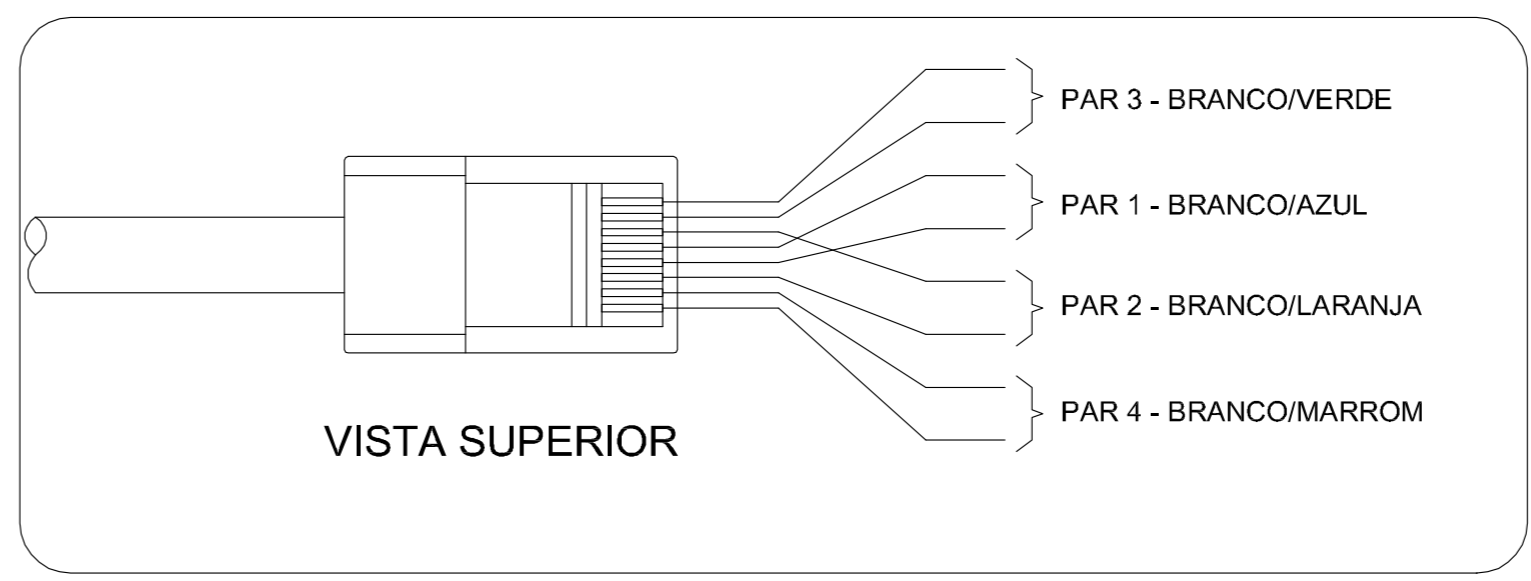


ENTRADA E SAÍDA DE ELETRODUTO EM PERFILADO

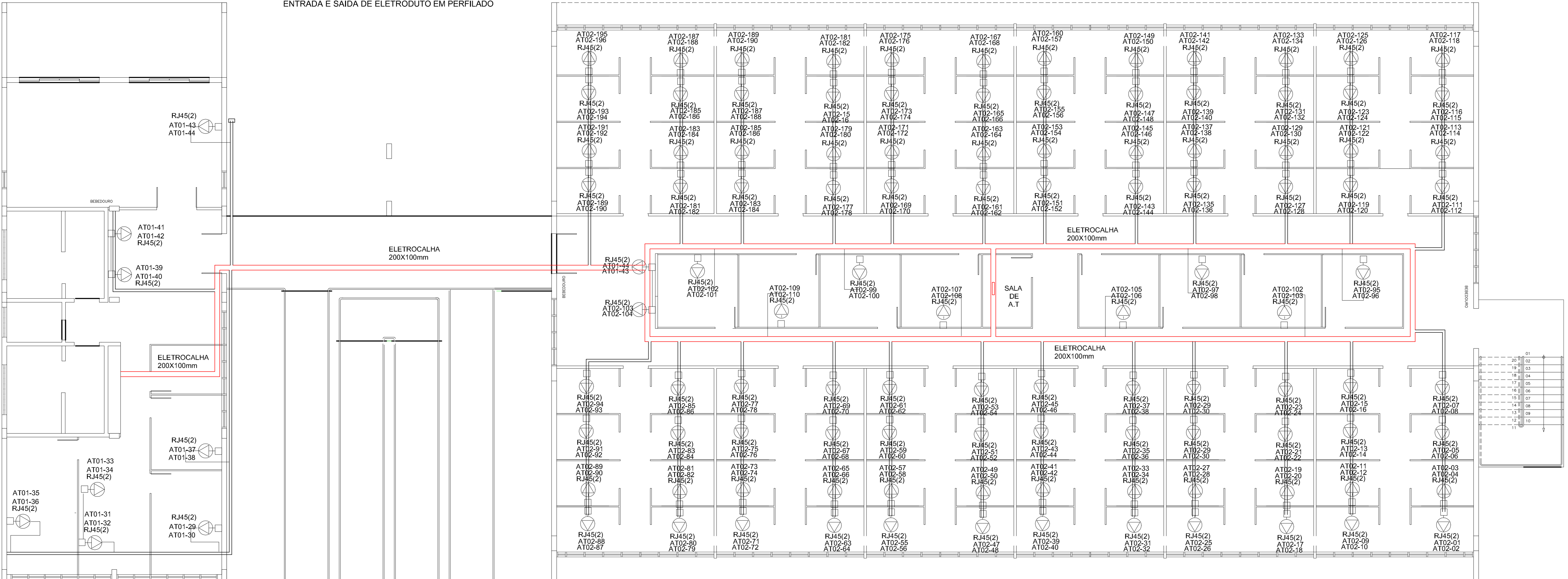


ELETROCALHA - FIXAÇÃO MÃO FRANCESA SIMPLES



POLARIZAÇÃO DAS TOMADAS RJ-45

LEGENDA	
	RACK PADRÃO ( ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÃO)
	PONTO DE COMUNICAÇÃO INSTALADO EM CONDULETE, COM DUAS TOMADAS , PADRÃO RJ-45, H=300mm DO PISO ( LÓGICA OU TELEFONE)
	PERFILADO METÁLICO, FABRICADO EM CHAPA DE AÇO 38x38mm.
	ELETROCALHA LISA PARA CABOS DE COMUNICAÇÃO, GALVANIZADA, TAMPA DE ENCAIXE, DIMENSÕES CONFORME INDICADO EM PLANTA
	ELETRODUTO EM INSTALAÇÃO DE SOBREPOR NA PAREDE OU NO TETO DE AÇO, ø=25mm



# PAVIMENTO TÉRREO

ESCALA 1:75

**UNIFAL** UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS  
SETOR DE ENGENHARIA E PROJETOS

**PROJETO DE INSTALAÇÕES DE LÓGICA E TELEFONIA DO PRÉDIO DO ICT - CAMPUS POÇOS DE CALDAS**

ENDEREÇO:  
Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Poços de Caldas/MG

PRÓPRIETÁRIO:  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG

CNPJ:  
17879859/0001-15

CATEGORIA DE USO:  
INSTITUCIONAL

CREA:  
Proprietário:  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG  
CNPJ: 17879859/000115

Responsável Técnico:  
JOSE LUCIO PELOSO  
ENG. ELETRICISTA CREA :25155/D

Conteúdo:	
PRANCHA 1/2	ESCALAS INDICADA
DATA NOV - 2011	