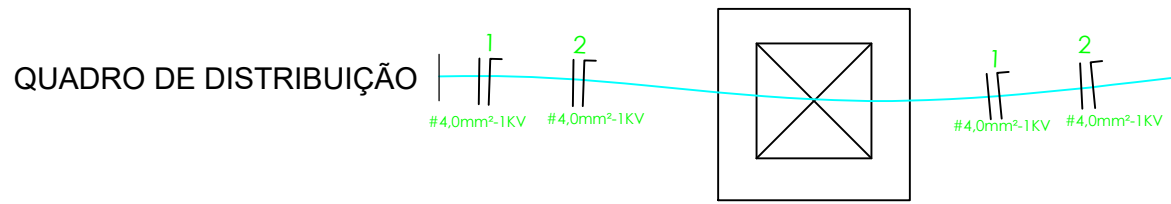
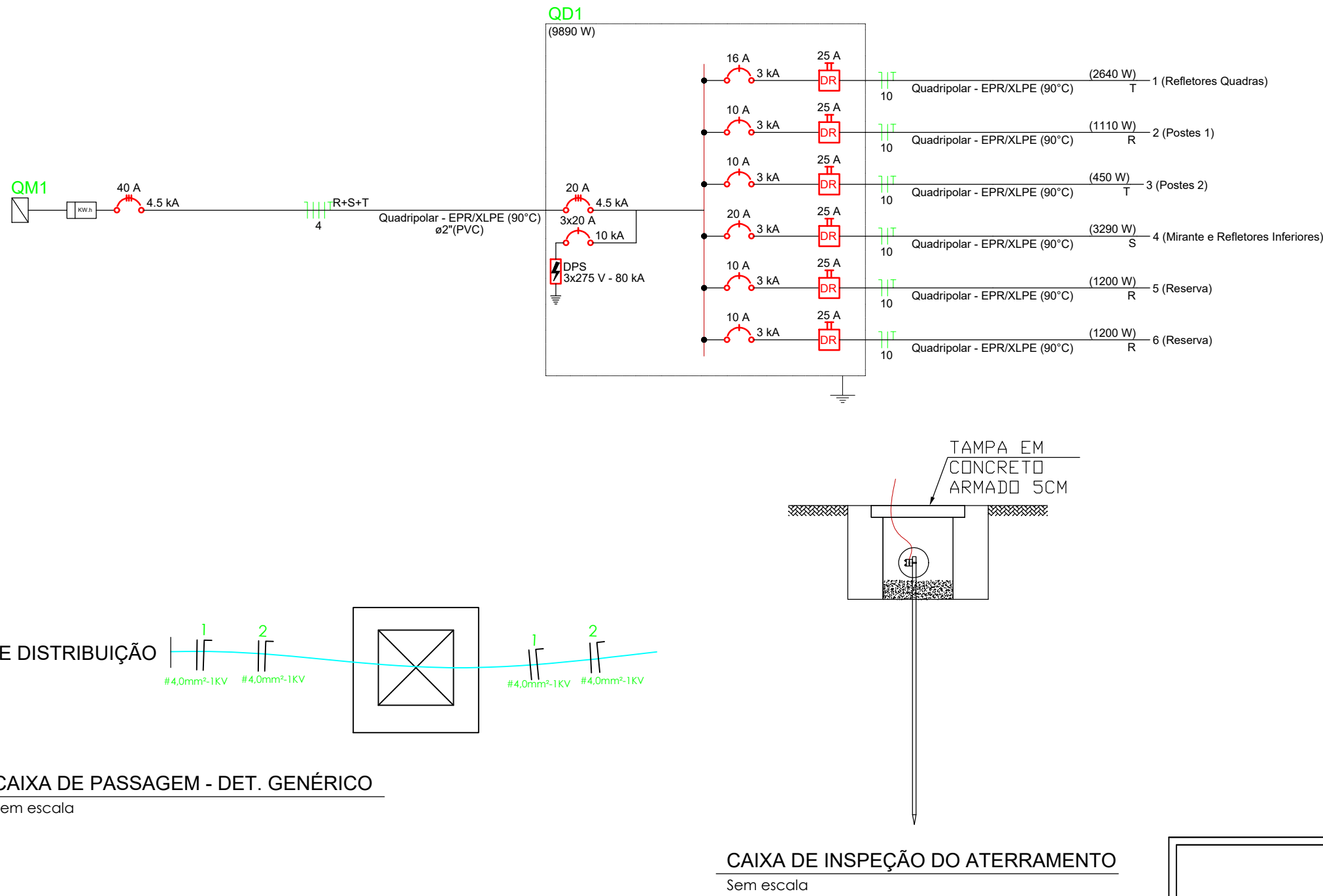


Technical drawing of a tapered shaft. The shaft has a total length of 300. The top diameter is $\varnothing DP$ and the bottom diameter is $\varnothing DB \pm 5$. A section line is shown at the bottom. The shaft is tapered, with a diameter of $\varnothing DT \pm 5$ at a distance of 100 from the top. A cross-section at the bottom shows a diameter of $\varnothing 40$ and a distance of 300 from the top. The shaft is labeled with 'C' and '3'.

Seguir especificações do fabricante ou similares.
Seguir detalhes referentes ao engastamento definidas em projeto estrutural.

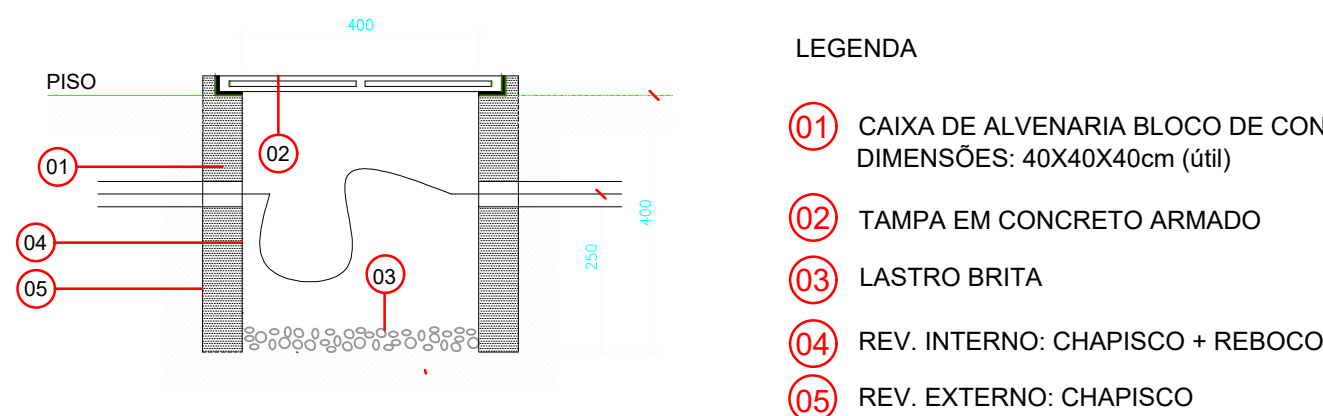
Diagrama de uma luminária de rua com quatro braços e quatro refletores. O diagrama mostra a "Vista frontal" da luminária. O suporte principal é uma "Mão francesa plana". Os braços são rotulados como "Cruzeta". Cada braço termina em um "Refletor fechado com lâmpada - LED".



Seguir especificações de fixação e espessuras de acordo com o fabricante ou similar



CAIXA DE PASSAGEM - DET. GENÉRICO

CAIXA DE INSPEÇÃO DO ATERRAMENTO



<div> M9 ENGENHARIA ESTRUTURAL M9 ENGENHARIA LTDA email: m9engenharia.prs@gmail.com Telefone: (87) 9 8170-0402</div>		
ASSINATURAS:		
PROPRIETARIO - GIOVANNI DE LIMA COSTA		
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO - MARCELO AUGUSTO DE CASTRO SOUZA CREA: 1011172067-PE		<div> Documento assinado digitalmente MARCELO AUGUSTO DE CASTRO SOUZA Data: 04/08/2025 08:30:29-0300 Verifique em https://validar.dfe.gov.br</div>
LOCAL: Av. Cardoso Sá, Centro, Petrolina - PE		
PROJETO: Construção do Terminal Fluvial de Barquinhas		
OBSERVAÇÃO:	ASSUNTO:	Nº DA FOLHA:
REVISÃO 00	ELÉTRICO	A1 - 841 x 594
A1 04/04		
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS NA FORMA DA LEI 5134. ESTE PROJETO NÃO PODE SER UTILIZADO PARA AMPLIAÇÕES OU CONSTRUÇÕES SEMELHES.		
DATA: JULHO 2025	ESCALA: COMO INDICADA	EQUIPE TÉCNICA: MARCELO AUGUSTO DE CASTRO SOUZA CREA: 1011172067-PE