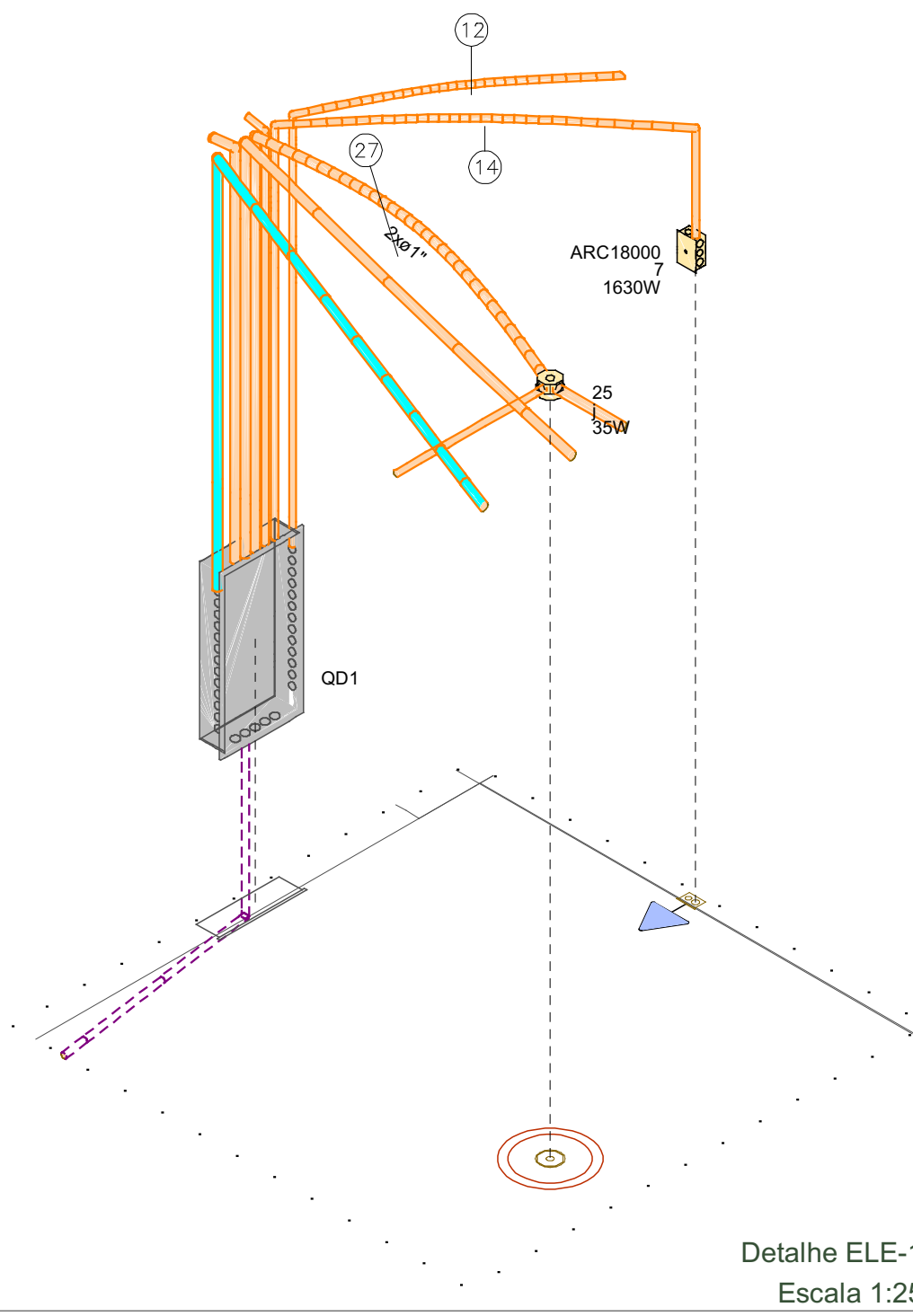


Legenda de condutos - Inferior		Legenda das indicações - Inferior	
Elétrica	Teto	CHU	Pontos de força - Uso específico - Chuveiro 4600 W
	Alta	ARC12000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 12000BTU
	Média	ARC18000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 18000BTU
	Baixa		
Elétrica (Alimentação)			
Direta			
Teto			
Piso			
Elétrica (Postes)			
Piso			

Legenda - Inferior	
2	2 Tomadas médias a 0,30m do piso
2	2 Tomadas médias a 1,10m do piso
2	Caixa 2x4" de embutir
2	Caixa de passagem 100x100x80 a 2,80 do piso
2	Caixa de passagem 300x300x300 no piso
2	Entrada de serviço
2	Interruptor simples 2 teclas - 1,20m do piso
2	Interruptor simples 3 teclas - 1,20m do piso
2	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
2	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso
2	Ponto genérico de luz 35W
2	Ponto genérico de luz 400W
2	Poste de luz 180W
2	Quadro de distribuição
2	Quadro de medição
2	Relé Fotolétrico
2	Tomada alta a 2,20m do piso
2	Tomada alta a 2,80m do piso





PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA

Secretaria Municipal de Infraestrutura

Projeto de Instalações Elétricas - Edificação

Título/Obra: CENTRO DE REFERÊNCIA DA ASSISTÊNCIA SOCIAL - CRAS

Localização: Rua Pedro Tertuliano, Bairro Planalto, Arapiraca - AL

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12198693/ 0001-58

Valmir Rodrigues de Albuquerque Filho
CREA/AL - 0215091841

Dados do Projeto: ÁREA DO TERRENO: 2.024,00m²
ÁREA CONSTRUÍDA: 381,00 m²
ÁREA DE COBERTA: 423,00m²

Assunto: **Planta Baixa**

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Desenho: SEMINFRA Data: 18/04/2024 Escala: Indicada

Prancha Nº: **1 / 4**