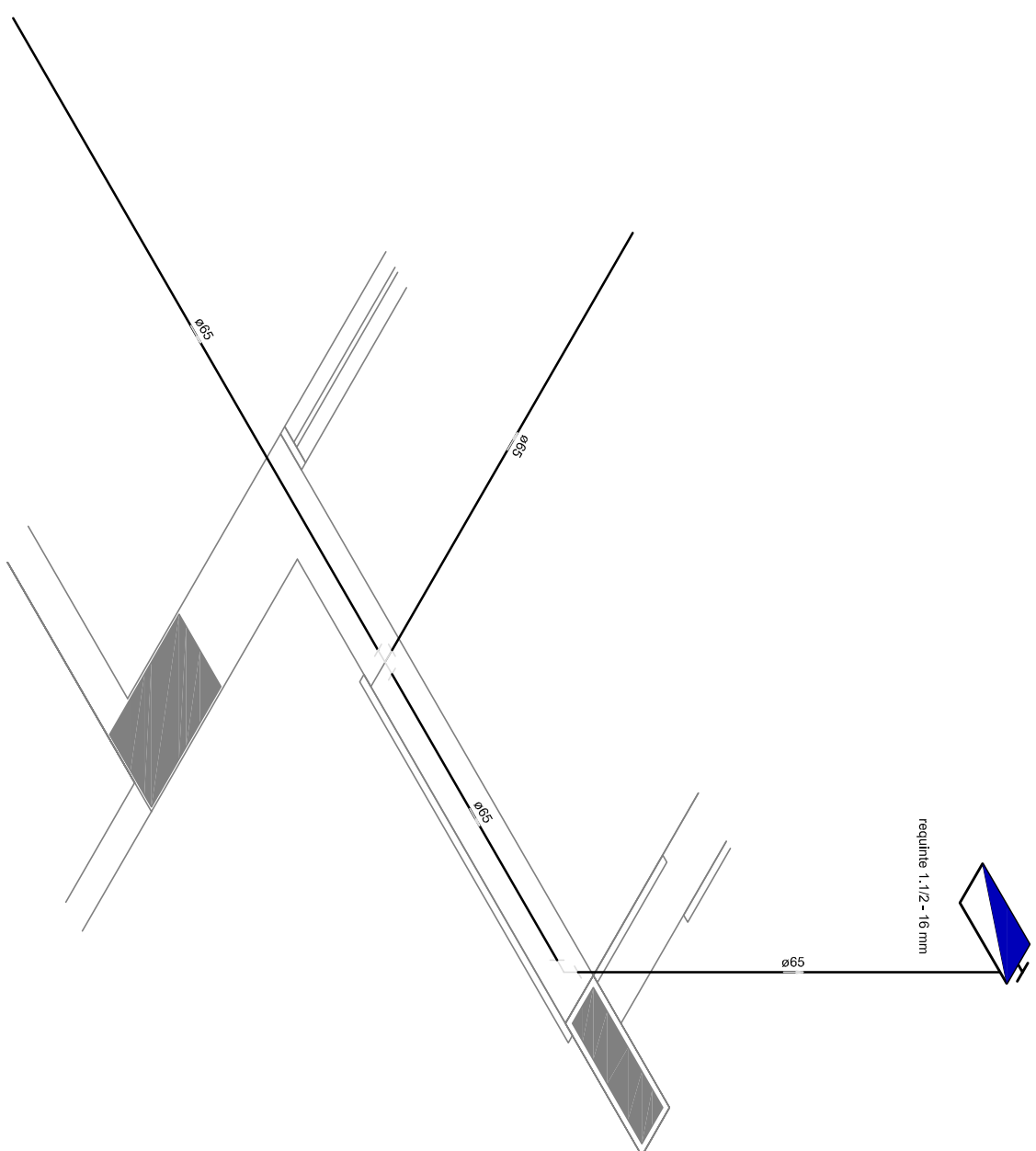
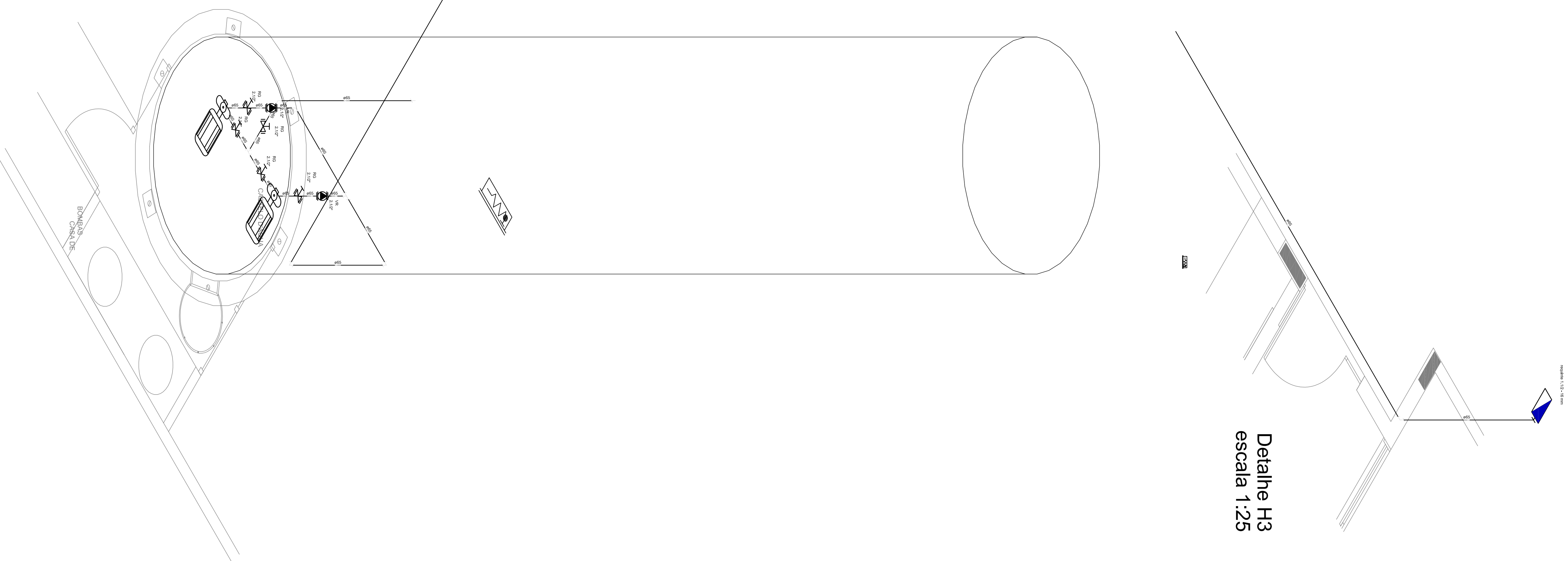














Detalhe Geral S/escala








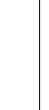








Detalhe H4
escala 1:25



Detalhe H3
escala 1:25

Legenda		Dinamika	
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		
	27 x 1,27		

LEGENDA DE SIMALIZAÇÃO	
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO
	ÁREA DE MANUTENÇÃO DE OBRIGATORIO DE SINAL (OBRIG. O ECOMOD) INDICADA NA CULMADA, A FRENTE DO PISO, A SAÍDA DA PISTINA, APÓS O PISO

		
<h2>LEGENDA DE C.I. - HIDRANTES</h2>		
	<p>HIDRANTE DUPLO</p> <p>HIDRANTE SIMPLES</p>	
<h2>LEGENDA DE C.I. - EXTINTORES</h2>		
	<p>EXTINTOR PORTATIL, COM CARGA MÁXIMA COM CAPACIDADE EXTINTORA 2 A 10 LITROS</p> <p>EXTINTOR PORTATIL, COM CARGA DE 1000g DE PÓ SEC COM CAPACIDADE EXTINTORA 545C - 89g</p> <p>EXTINTOR PORTATIL, COM CARGA DE 100g DE PÓ SEC COM CAPACIDADE EXTINTORA 205BC 250g</p> <p>EXTINTOR PORTATIL, COM CARGA DE 100g DE PÓ SEC COM CAPACIDADE EXTINTORA 2A205BC 250g</p> <p>PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ACABAMENTO - ELÉCTRO AUTÓNOMO</p>	

<p align="center">PROJETO PADRÃO - FNE</p>	
<p>PROJETADOS :</p>	
<p>ENUNCIADO</p>	
<p>MUNICÍPIO - UN</p>	
<p>PROJETADO</p>	
<p>RES. TÉCNICO</p>	<p>CEA</p>
<p>AUTOR DO PROJETO</p>	<p>CAU</p>
<p>RUPO</p>	<p>CEFA</p>
<p>RA</p>	