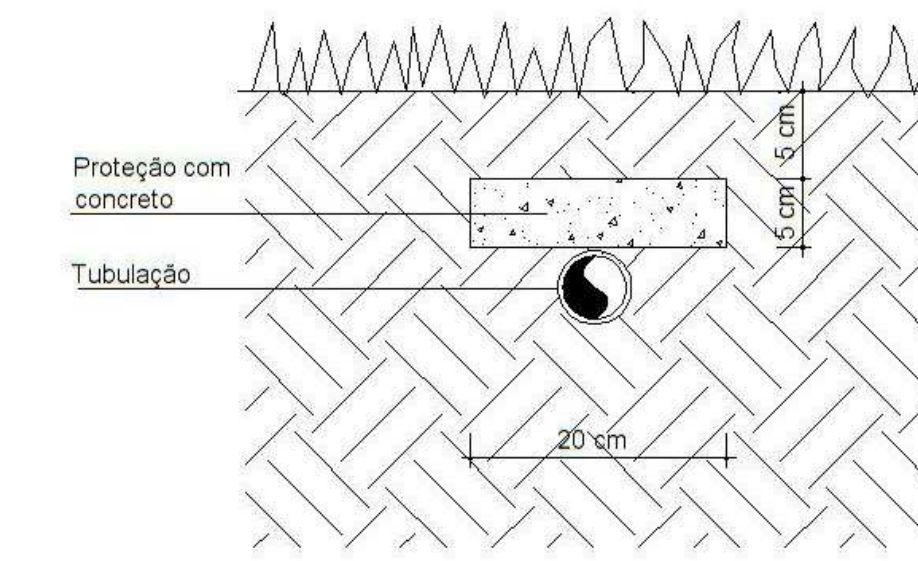
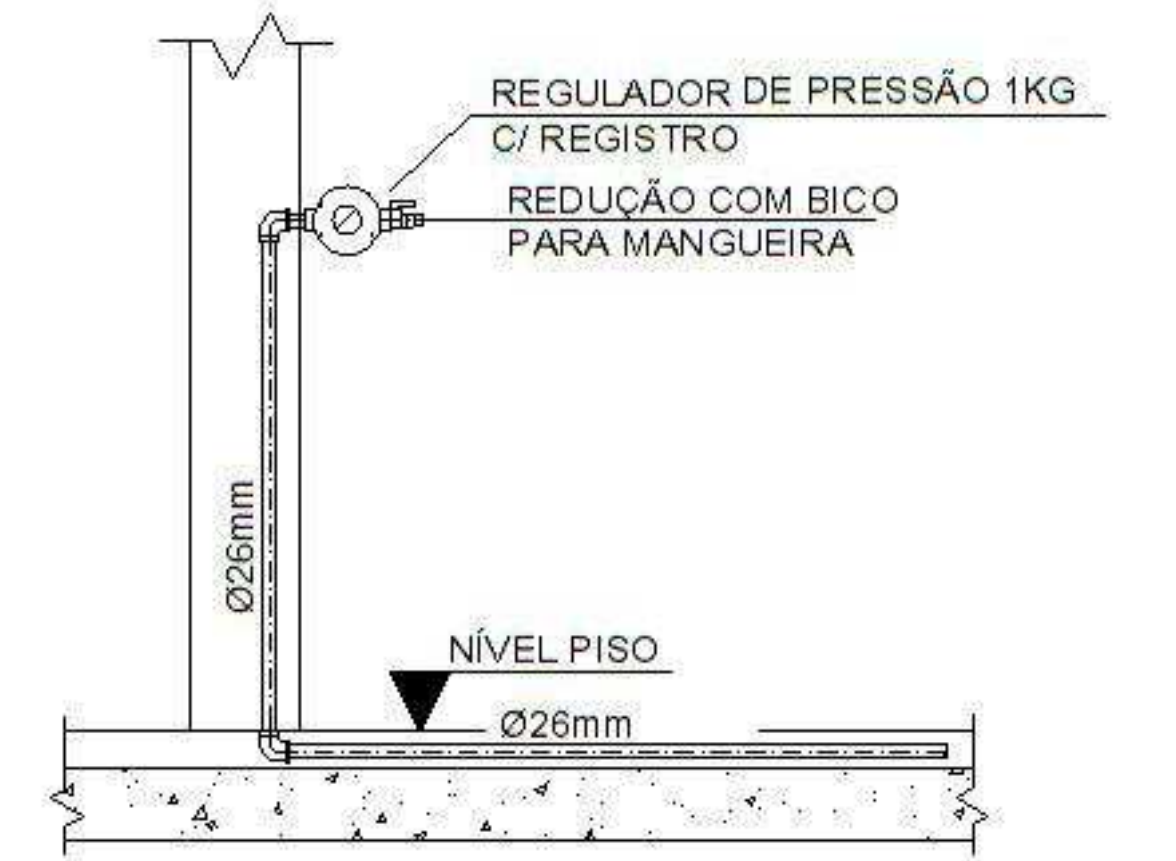


1 Rede de Gás GLP  
1 : 25

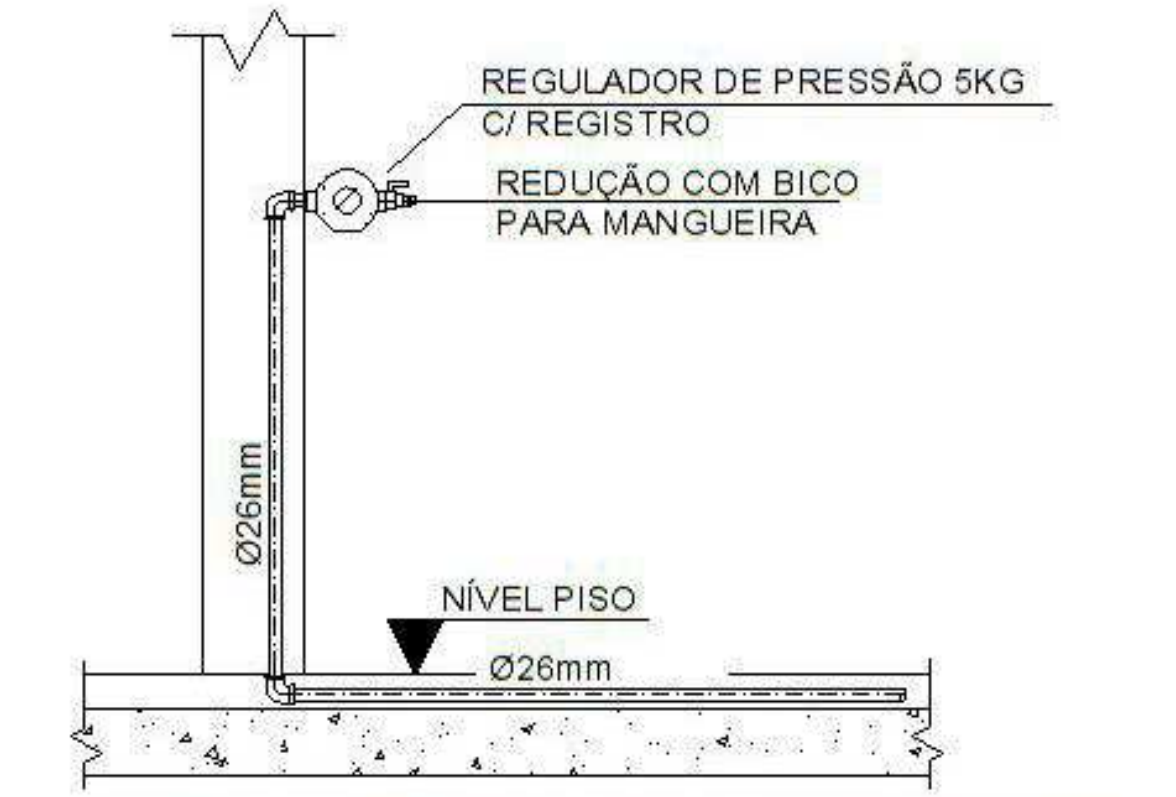
2 Vista Lateral Direita - Central GLP  
1 : 25



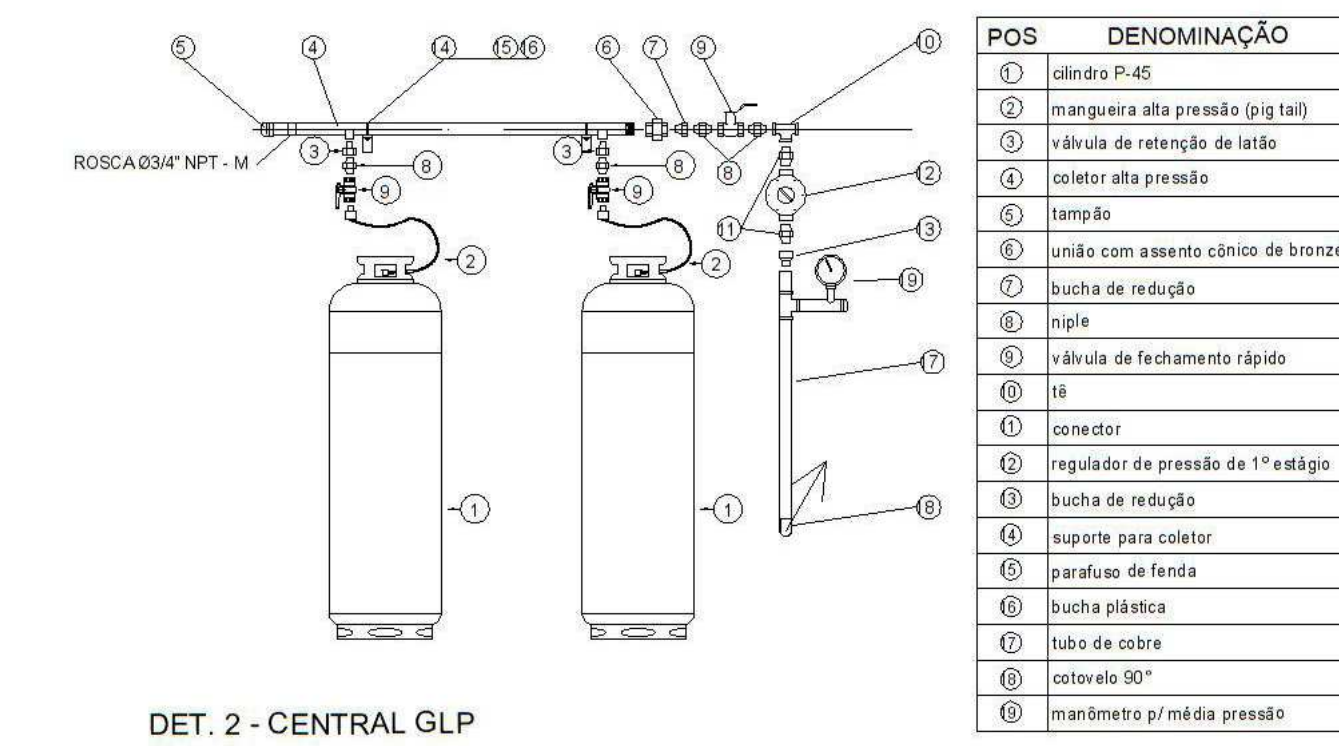
DET. 1 - TUBULAÇÃO ENVELOPADA EM CONCRETO S/ ESC



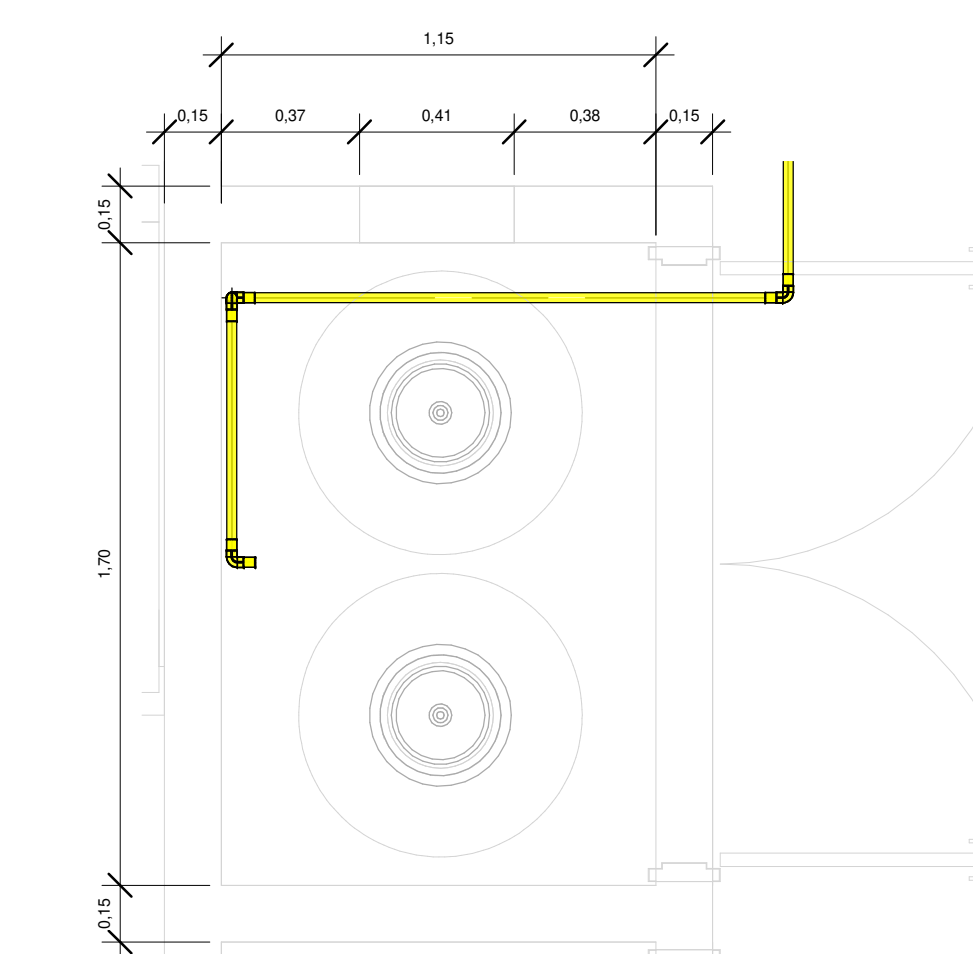
DET. 3 - ESPERA DE ALIMENTAÇÃO DE GÁS DO FOGÃO CONVENCIONAL SEM ESCALA



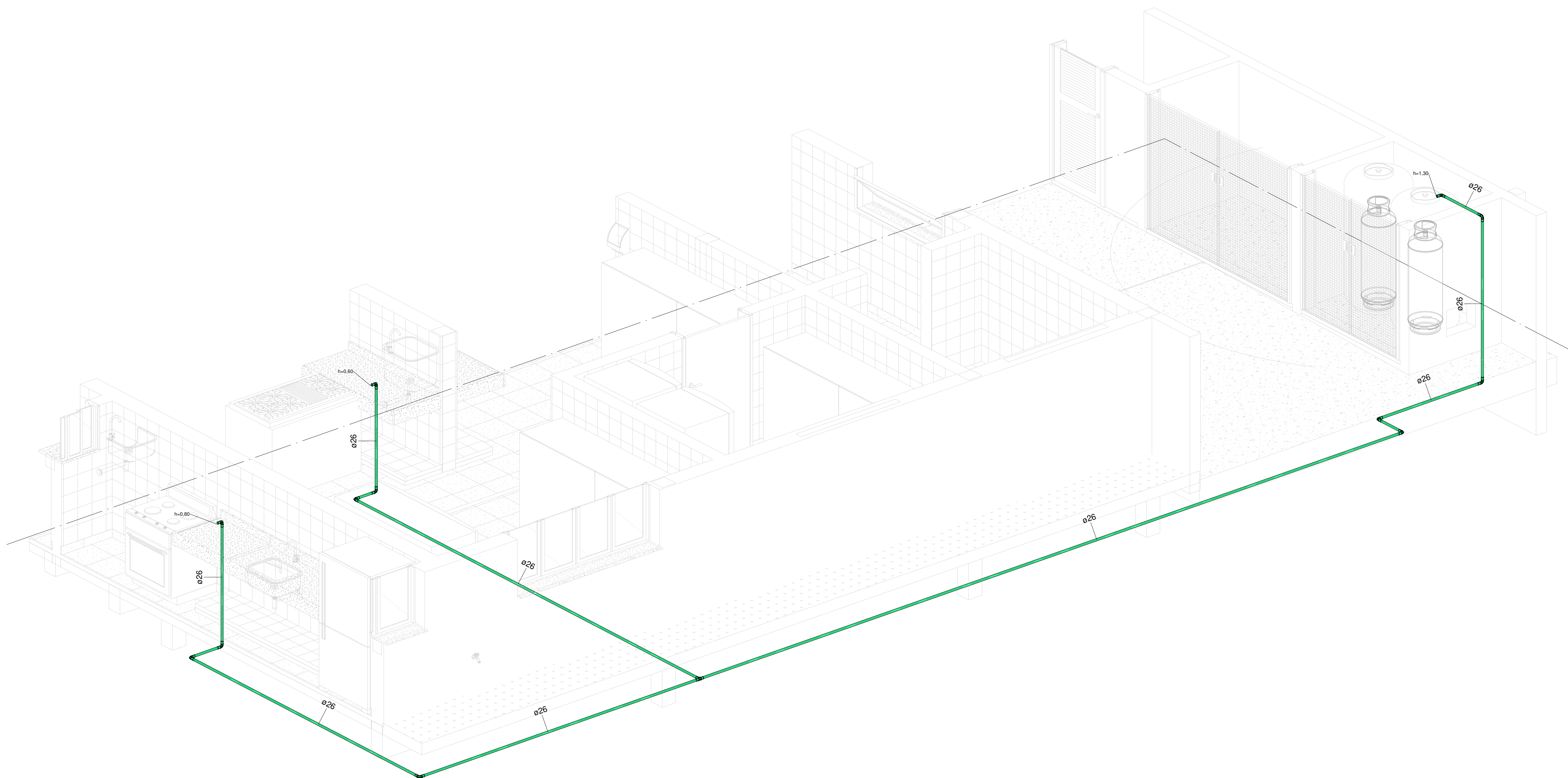
DET. 4 - ESPERA DE ALIMENTAÇÃO DE GÁS DO FOGÃO SEMI INDUSTRIAL SEM ESCALA



DET. 2 - CENTRAL GLP



4 Abrigo do Gás  
1 : 20



3 ISO - REDE DE GÁS GLP

UNB - Universidade de Brasília							
UNIDADE: CRECHE	PROJETO: PROJ. 2020						
COORDENADOR: ENG. PAULO LEECK	ESCALA: Como Indicado						
TIPO: PROJETO EXECUTIVO	PROJETO: GLP						
BRUNO: PLANTA BAIXA E ISOMÉTRICO	01						
QUADRO DE ÁREAS	LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA						
<table border="1"> <tr><td>ÁREA PERMITEIDA</td><td>447,98 m²</td></tr> <tr><td>ÁREA CONSTRUIDA</td><td>1116,21 m²</td></tr> <tr><td>ÁREA TOTAL</td><td>1564,19 m²</td></tr> </table>	ÁREA PERMITEIDA	447,98 m²	ÁREA CONSTRUIDA	1116,21 m²	ÁREA TOTAL	1564,19 m²	
ÁREA PERMITEIDA	447,98 m²						
ÁREA CONSTRUIDA	1116,21 m²						
ÁREA TOTAL	1564,19 m²						
ESTACIONAMENTO	654,20 m²						
ASFALTO	188,20 m²						
CAÇAMA	466,00 m²						

RESPONSÁVEL TÉCNICO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. PAULO LEECK CREA RS: 26.634	ELABORAÇÃO: ENG. PAULO LEECK CREA RS: 26.634
COORDENADOR DA ENG. ALEXANDRE NAIRES CREA RS: 481.190	REVISÃO: ENG. VINÍCIUS NYS CREA RS: 481.190



QUADRO DE REVISÃO			
01	20/10/2021	REVISÃO 01	VINÍCIUS NYS
02	19/05/2021	EMISSÃO INICIAL	VINÍCIUS NYS
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	ELABORAÇÃO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		
NOME	DATA	DESCRIÇÃO