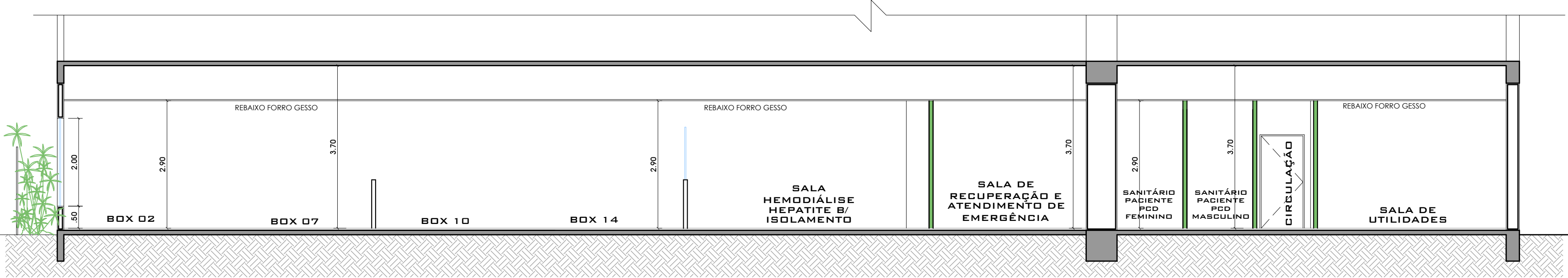


Corte AA'



Corte BB'

TABELAS DA NBR 7256

Ambientes	Tipo de ambiente (All, AA, AO, PE)	Nível de risco	Situação a controlar (AgB; AgQ; AgR; TE; EQ)	Nível de pressão	Vazão mínima de ar exterior [Renovações por hora]	Vazão mínima de ar insuflado [Número de movimentações por hora]	Exaustão total do ambiente	Classe de filtragem do ar insuflado	T °C	UR %
-----------	------------------------------------	----------------	--	------------------	---	---	----------------------------	-------------------------------------	------	------

Tabela A.5 (continuação)

DIÁLISE										
Sala para tratamento hemodialítico	AO	1	AgB	Neutra	2	6	Não	G4 + F8	22-26	Máx.60
Salas de reprocessamento de dialisadores	AO	2	AgB	Negativa	2	10	Sim	G4 + F8	22-26	Máx.60

Declaro que as informações contidas no projeto atendem às normas e legislações vigentes.

03			
02			
01			
Revisão	Descrição:	Data	Desenho

PROJETO
MÁRIO SPERRY
arquiteto
CAU A/790999-0 | Av. 7 de Setembro 115/603 - Fone 3313 1200 - Passo Fundo - RS
PROPRIETÁRIO:
FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA - HOSPITAL SÃO PAULO

OBRA	SETOR DE HEMODIÁLISE		ESC. 1/75
LOCAL	Rua Nívio Castelano, 1271 - Centro, Lagoa Vermelha - RS		03/03
PRANCHA	PROJETO ARQUITETÔNICO CORTE AA' E BB'	ÁREA A SER APROVADA: 440,35m²	
VISTO		DATA: ABRIL DE 2024	