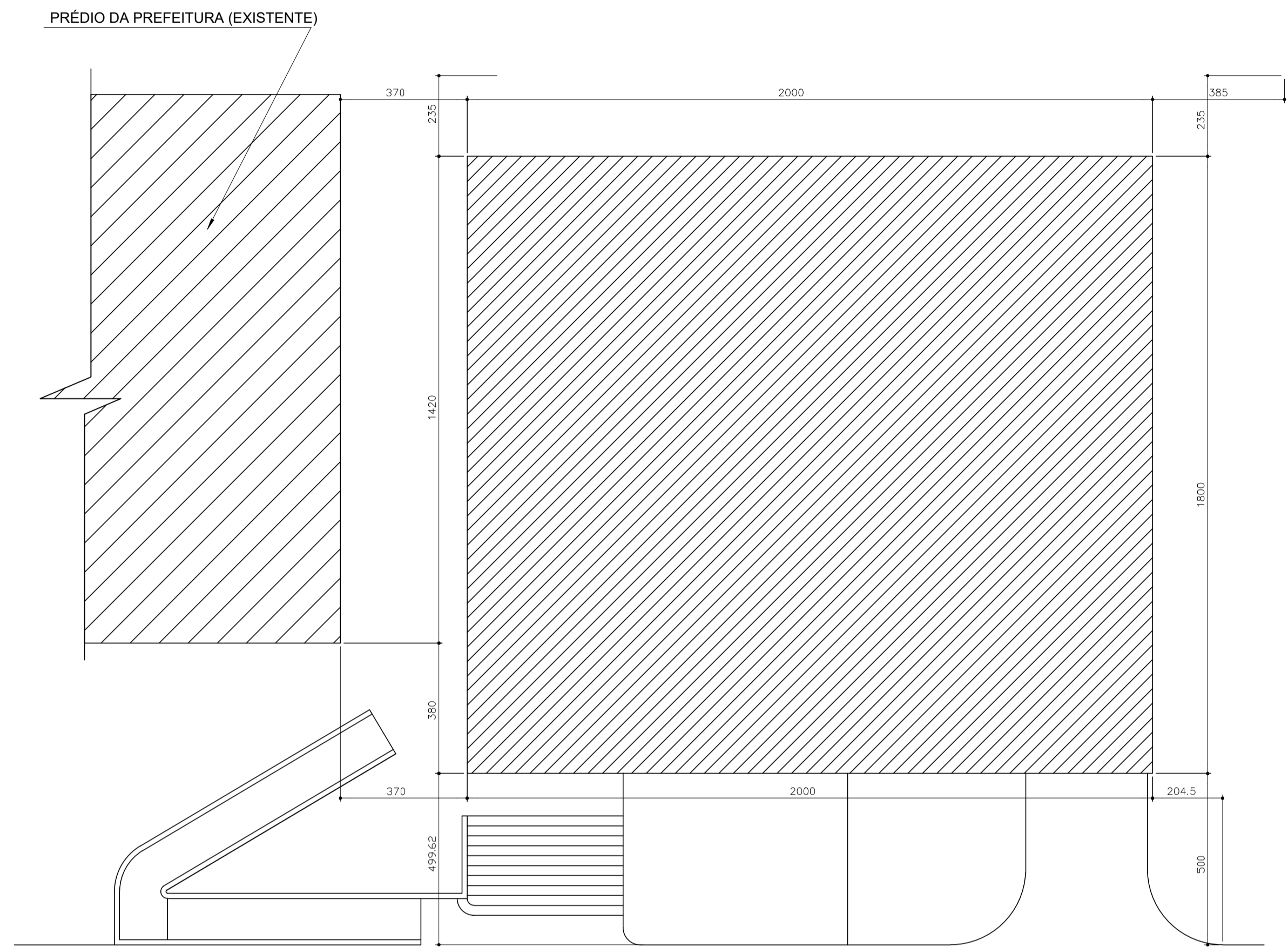
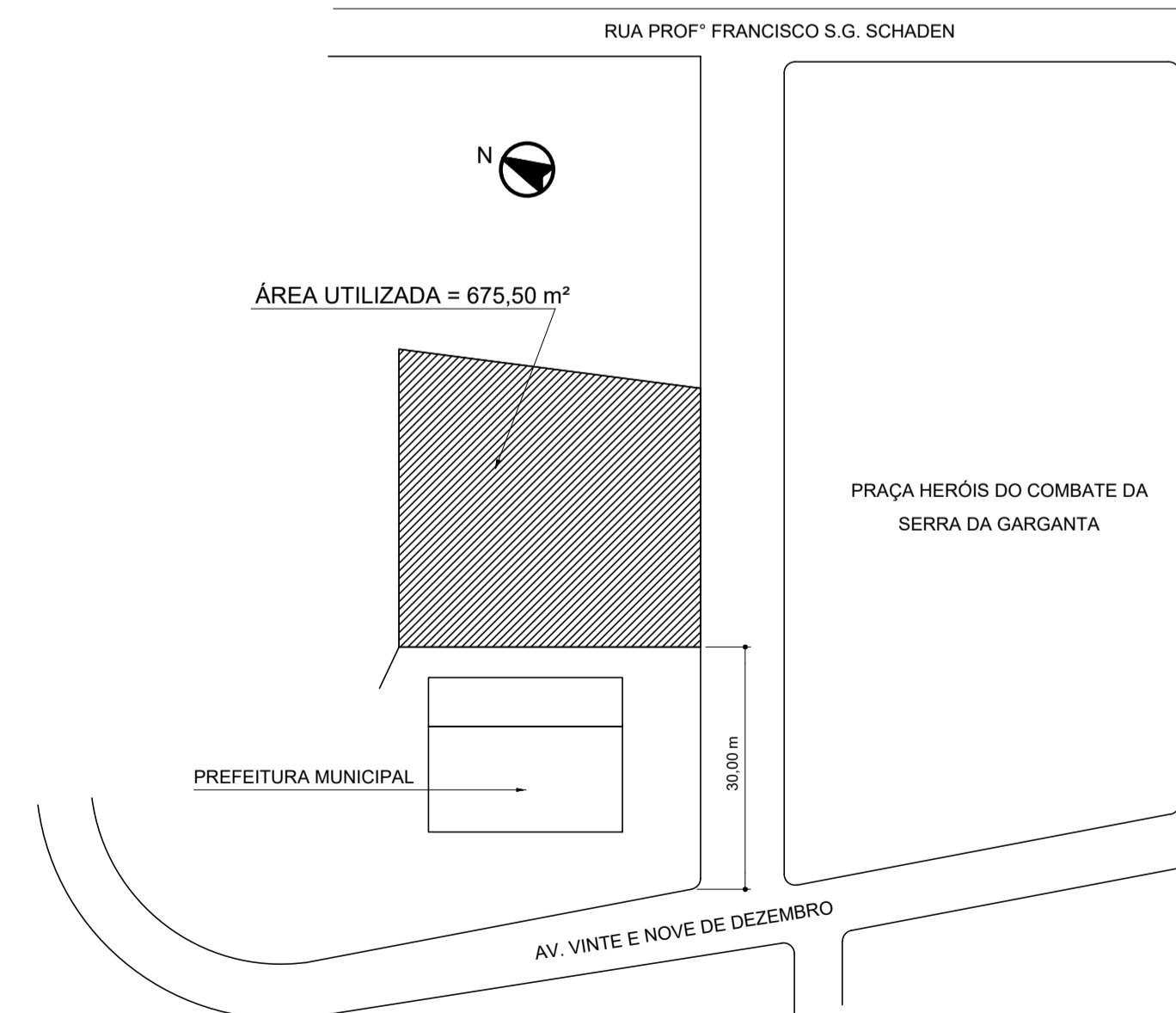


CORTE B - B
ESCALA 1:50



PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA 1:100



PLANTA DE SITUAÇÃO
S/ESCALA

ESQUADRIAS

PORTAS

P1	440 X 250	DE VIDRO TEMPERADO DE CORRER	- 4 FIBR UN
P2	200 X 250	DE VIDRO TEMPERADO DE CORRER	- 2 FIBR UN
P3	200 X 250	DE VIDRO TEMPERADO DE CORRER	- 4 FIBR UN
P4	120 X 270	DE VIDRO TEMPERADO DE ABRIR	01 UN
P5	190 X 250	DE VIDRO TEMPERADO DE CORRER	- 4 FIBR UN
P6	90 X 210	DE MADEIRA, CHAPEADA DE ABRIR	01 UN
P7	80 X 210	DE MADEIRA, CHAPEADA DE ABRIR	02 UN
P8	60 X 190	DE VIDRO TEMPERADO JATEADO, DE ABRIR	07 UN
P9	80 X 210	DE MADEIRA, CHAPEADA DE ABRIR	01 UN
P10	85 X 180	DE ALUMINIO COM VENEZIANA, DE ABRIR	01 UN
P11	130 X 100	DE ALUMINIO COM VENEZIANA, DE ABRIR	02 UN
P12	70 X 210	DE ALUMINIO COM VENEZIANA, DE ABRIR	01 UN
P13	160 X 210	DE MADEIRA, ALMOFADADA DE ABRIR	- 2 FIBR UN
P14	300 X 250	DE ALUMINIO, ELEVATORIA	01 UN

OBS.: LARGURA X ALTURA

ESQUADRIAS

JANELAS

J1	190 X 60	DE ALUMINIO, TIPO MAX-AIR	01 UN
J2	250 X 60	DE ALUMINIO, TIPO MAX-AIR	01 UN
J3	123 X 378	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO / MAX-AIR ZINCO	01 UN
J4	242 X 378	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO / MAX-AIR ZINCO	01 UN
J5	1500 X 108	DE ALUMINIO, TIPO MAX-AIR	01 UN
J6	883 X 378	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO / MAX-AIR ZINCO	01 UN
J7	618 X 250	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO / MAX-AIR ZINCO	01 UN
J8	618 X 108	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN
J9	300 X 250	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO / MAX-AIR ZINCO	01 UN
J10	300 X 108	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN
J11	448 X 108	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN
J12	290 X 108	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN
J13	357 X 378	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN
J14	257 X 378	DE VIDRO TEMPERADO, FIXO	01 UN

OBS.: LARGURA X ALTURA

QUADRO DE ÁREAS

EDIFICAÇÃO	
	COBERTA
PAVIMENTO SUPERIOR-AMPLIACÃO	668,51 m ²
PAVIMENTO TORREO	374,07 m ²
PAVIMENTO SUBSOLO	360,00 m ²
BARRILETE	27,59 m ²
CASA DE MÁQUINAS/RESERVATÓRIO	101,07 m ²
TOTAIS	1.511,24 m²

TERRENO

ÁREA UTILIZADA	675,50 m ²
ÁREA TOTAL	675,50 m ²

ESPECIFICAÇÕES

- AS PAREDES SERÃO EM ALVENARIA DE TIULOS 06 Furos, CHAPISCADAS E REBOCADAS COM 15 CM DE ESPESSURA
- UMA DAS PAREDES DO HALL PRINCIPAL SERÁ REVESTIDA COM TIJOLO MACIÇO DE DEMOLIÇÃO E MADEIRA CERTIFICADA, IMITANDO A FACHADA DE CASA EM ESTILO ENXAIMEL
- OS SANITÁRIOS RECEBERÃO REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ A ALTURA DE 1,90 M. AS DEMAIS PAREDES RECEBERÃO PINTURA ACRÍLICA EM 03 DEMÃOS DE APLICAÇÃO, SENDO UMA DEMÃO DE SELADOR E 02 DEMÃOS DE ACABAMENTO.
- AS PORTAS DE MADEIRA SERÃO PINTADAS COM VERNIZ NAVAL INCOLOR EM 02 DEMÃOS, APÓS A LIXAÇÃO E APLICAÇÃO DE FUNDO SELANTE INCOLOR.
- AS DIVISÓRIAS DOS SANITÁRIOS SERÃO EXECUTADAS EM GRANITO POLIDO COM ESPESSURA DE 3,0 CM, FIXADAS NA PAREDE E PISO COM SUPORTES EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.
- O SALÃO DE EXPOSIÇÕES SERÁ PAVIMENTADO COM PORCELANATO EM ALTO BRILHO NA COR BEGE OU AREIA, ASSENTADOS COM ARGAMASSA COLANTE DE ALTA RESISTÊNCIA.
- O ACESSO PRINCIPAL E SECUNDÁRIO SERÃO PAVIMENTADOS COM PLACAS DE GRANITO JATEADOS. AS ESCADAS SERÃO PAVIMENTADAS COM GRANITO NATURAL JATEADOS.
- O ESTACIONAMENTO COBERTO E A RAMPA DE ACESSO A P.N.E. SERÃO PAVIMENTADAS COM CIMENTO DEBEMENADO, ANTIDERRAPANTE.
- OS SANITÁRIOS E OS SANITÁRIOS SERÃO PAVIMENTADOS COM PISO CERÂMICO PEI-V ANTIDERRAPANTE, NA COR BEGE OU AREIA.
- A CIRCULAÇÃO EXTERNA SERÁ PAVIMENTADA COM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS NA COR NATURAL E DETALHES EM VERMELHO E AMARELO.
- A CALÇADA EXTERNA SERÁ PAVIMENTADA COM PLACAS DE CONCRETO E BORDA COM PISO DOTADO DE SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA.

CENTRO ADMINISTRATIVO
MUNICÍPIO DE SÃO BONIFÁCIO
ARQUITETÔNICO

LOCAÇÃO E CORTE BB'
PROJETO ORIGINAL DO BUREAU

MOISÉS LUIZ SCHMITZ
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SC: 6.812-8

AMPLIAÇÃO POR:

LUIZ FELIPE M. BEZERRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SC: 162.548-1

ESCALA:	INDICADA	DATA:	ABRIL DE 2021	ÁREA:		DIÁRIO:	
---------	----------	-------	---------------	-------	--	---------	--

LOCALIZAÇÃO: PRAÇA HERÓIS DO COMBATE DA SERRA DA GARGANTA, BARRIO CENTRO, SÃO BONIFÁCIO, RS

PROJETO Nº: a05/06

MUNICÍPIO DE SÃO BONIFÁCIO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SC: 62.892.340/0001-39