

PORTAS			
COD	DESCRIÇÃO	QUANT	TIPO
PT	70 X 210		MACIEIRA
PT	80 X 210		ALUMINOVÍDEO
PT			ABRIR
PT			DI

JANELAS			
COD	DESCRIÇÃO	QUANT	TIPO
JA	60 X 60 X 110	0,48	ALUMINOVÍDEO
JA	60 X 60 X 110	0,48	ALUMINOVÍDEO
JA	120 X 120 X 110	1,44	ALUMINOVÍDEO
JA	120 X 120 X 110	1,44	ALUMINOVÍDEO

PORTAS - JANELAS			
COD	DESCRIÇÃO	QUANT	TIPO

PELE DE VIDRO			
COD	DESCRIÇÃO	QUANT	TIPO

BOMBEIROS			
COD	DESCRIÇÃO	QUANT	TIPO
CB	PORTA CONTRA-FOGO CONFORME NBR 1724		
CB	CONTRAMARCAÇÃO NA PAREDE, APANHADO DA MESMA SIA, ALTIMETRO DO PISO, COM ESQUADRIA CIRCULAR Ø 50cm, SEM ABERTURA, CONFORME NBR 9077		
CB	ESQUADRIA JUNTO AO TETO, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, DIMENSÃO: 120cm X 120cm X 1,40cm, DOTADA DE REDE DE FIBRA ÓPTICA, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, CONFORME NBR 9077		
CB	PROTEÇÃO DE PORTA CONTRA-FOGO, COM ESQUADRIA CIRCULAR Ø 50cm, COM ESQUADRIA CIRCULAR Ø 50cm, CONFORME NBR 9077		
CB	ESQUADRIA JUNTO AO TETO, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, DIMENSÃO: 120cm X 120cm X 1,40cm, DOTADA DE REDE DE FIBRA ÓPTICA, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, CONFORME NBR 9077		
CB	ESQUADRIA JUNTO AO TETO, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, DIMENSÃO: 120cm X 120cm X 1,40cm, DOTADA DE REDE DE FIBRA ÓPTICA, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, CONFORME NBR 9077		
CB	ESQUADRIA JUNTO AO TETO, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, DIMENSÃO: 120cm X 120cm X 1,40cm, DOTADA DE REDE DE FIBRA ÓPTICA, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, CONFORME NBR 9077		
CB	ESQUADRIA JUNTO AO TETO, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, DIMENSÃO: 120cm X 120cm X 1,40cm, DOTADA DE REDE DE FIBRA ÓPTICA, COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, CONFORME NBR 9077		

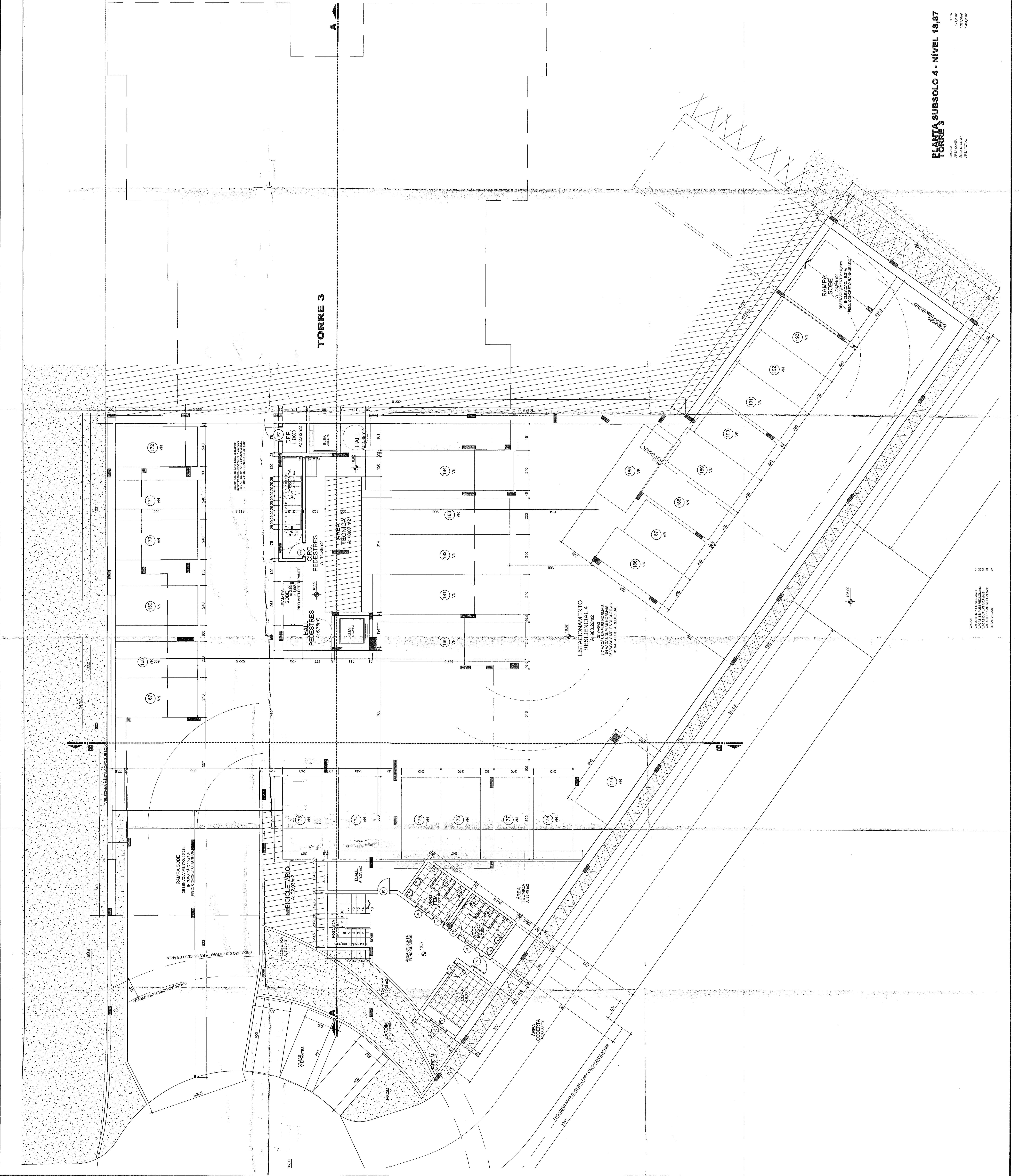
• OBSERVAÇÕES:
 - VALORES DE ESQUADRIAS E PORTAS SÃO VALORES NOMINAIS, DEVENDO SER ADAPTADOS DE ACORDO COM O PROJETO EXECUTIVO.
 - VALORES DE ESQUADRIAS E PORTAS SÃO VALORES NOMINAIS, DEVENDO SER ADAPTADOS DE ACORDO COM O PROJETO EXECUTIVO.
 - VALORES DE ESQUADRIAS E PORTAS SÃO VALORES NOMINAIS, DEVENDO SER ADAPTADOS DE ACORDO COM O PROJETO EXECUTIVO.
 - VALORES DE ESQUADRIAS E PORTAS SÃO VALORES NOMINAIS, DEVENDO SER ADAPTADOS DE ACORDO COM O PROJETO EXECUTIVO.

REVISÃO			
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHADO
1	20/03/2013	REVISÃO DE PROJETO	FRANCISCO ANTUNES
2	20/03/2013	REVISÃO DE PROJETO	FRANCISCO ANTUNES
3	20/03/2013	REVISÃO DE PROJETO	FRANCISCO ANTUNES
4	20/03/2013	REVISÃO DE PROJETO	FRANCISCO ANTUNES

PREFEITURA MUNICIPAL
 DE
 ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
 MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE
 Avenida Itália km 8
 Bairro Santana
 CEP 91201-900
 Fone: (51) 3333-1234

bacoccini
 SUÍCIA SPE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA
 Rua Santa Helena, 1000 - Vila Militar - Porto Alegre - RS
 Fone: (51) 3333-1234

PROJETO DE ARQUITETURA
 PLANTA SUBSOLO 4 - NIVEL 18,87 - TORRE 3
 DATA: 15/03/2013
 AUTOR: FRANCISCO ANTUNES
 REVISOR: FRANCISCO ANTUNES
 ESCALA: 1:100



PLANTA SUBSOLO 4 - NIVEL 18,87 - TORRE 3

ÁREA DE COBERTA PARA CALÇADO DE ÁREA
 18
 ÁREA DE COBERTA PARA CALÇADO DE ÁREA
 19
 ÁREA DE COBERTA PARA CALÇADO DE ÁREA
 20
 TOTAL VAGAS
 21