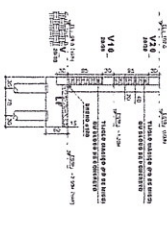
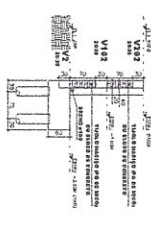


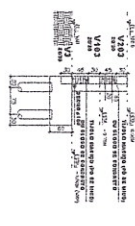
CORTE - TRECHO 01



CORTE - TRECHO 02



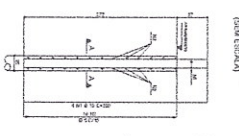
CORTE - TRECHO 03



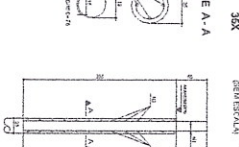
CORTE - TRECHO 04



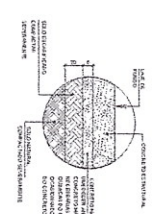
ARM. ESTACAS Ø 25 (PAI A PAJ)



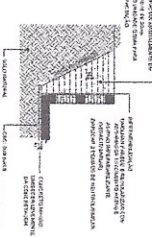
ARM. ESTACAS Ø 25 (PAI A PAQ)



DETALHE PARA LAJE FUNDO



DETALHE DE CORTE E REATERRO



- NOTAS GERAIS**
- 1- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 2- COBRIR A ÁREA DE TRABALHO COM TAPALINHA.
  - 3- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 4- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 5- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 6- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 7- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 8- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 9- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.
  - 10- NÃO TRAFEGAR VEÍCULOS NA ESCADA.

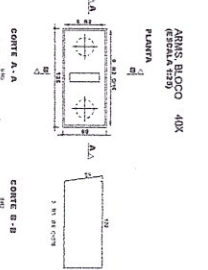
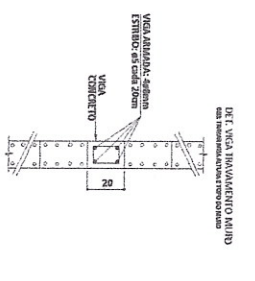
- NOTAS GERAIS**
- 1- ADEQUAR O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 2- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 3- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 4- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 5- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 6- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 7- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 8- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 9- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.
  - 10- CUIDAR COM O AMBIENTE DE TRABALHO.

- OBSERVAÇÕES**
- 1- Necessidade de cura (aplicação de água) necessária, a ser feita imediatamente após a concretagem.
  - 2- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 3- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 4- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 5- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 6- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 7- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 8- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 9- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.
  - 10- Não é permitido o uso de ferramentas de corte na superfície da concretagem.

**LEBUREAU**  
 Engenharia e Arquitetura  
 Rua ...  
 ...

**LEGENDA DE FLANERS**

Flange de aço	Flange de aço
Flange de aço	Flange de aço
Flange de aço	Flange de aço

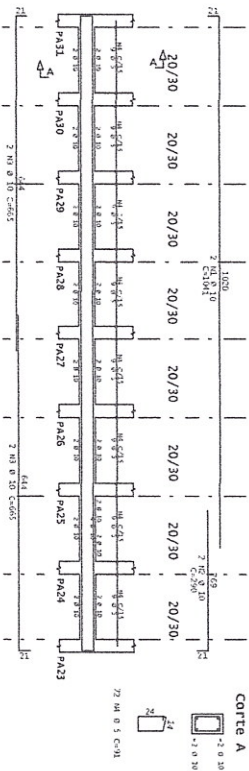


Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
4	...	...	...
5	...	...	...
6	...	...	...
7	...	...	...
8	...	...	...
9	...	...	...
10	...	...	...

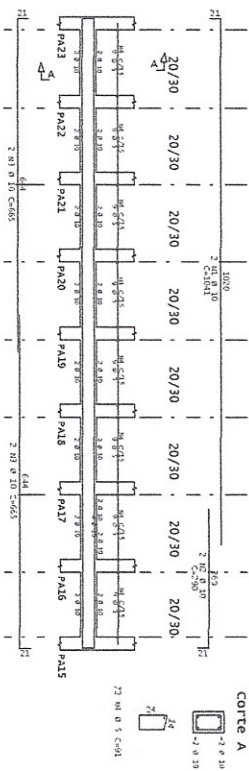




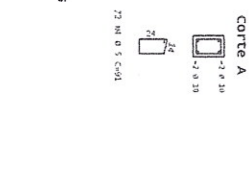
V105



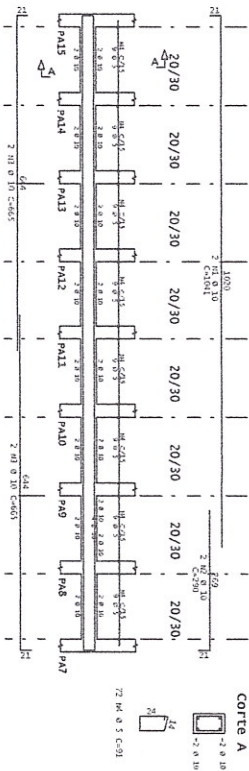
V106



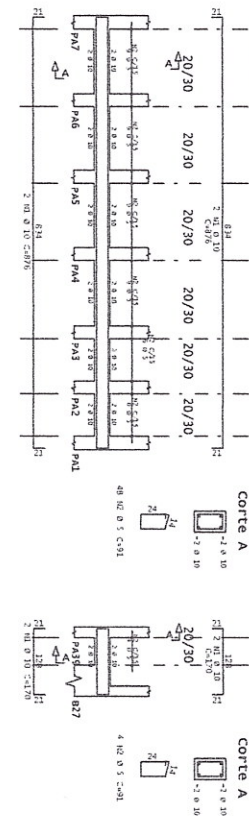
V4



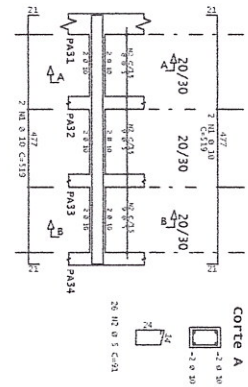
V107



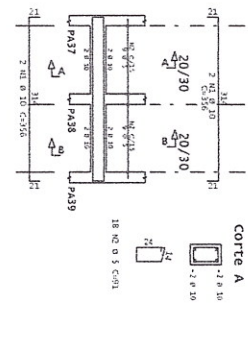
V108



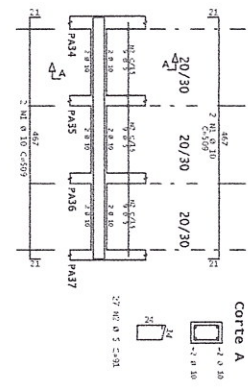
V101



V103



V102



ACQ	POS	BIT	QUANT	GOBIERNO	BIT TOTAL
V4	100	1	4	151	364
V101	100	1	4	151	364
V103	100	1	4	151	364
V105	100	1	4	151	364
V106	100	1	4	151	364
V107	100	1	4	151	364
V108	100	1	4	151	364
V4	100	1	4	151	364
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>151</b>	<b>364</b>

ACQ	BIT	COMP	TIPO
500	10	10	10
500	10	10	10
500	10	10	10
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

**LE BUREAU**

CONSEIL NATIONAL DES ARCHITECTES D'INTERIEUR, 1000, RUE ST-JACQUES, MONTREAL, QUEBEC H2Y 1R9

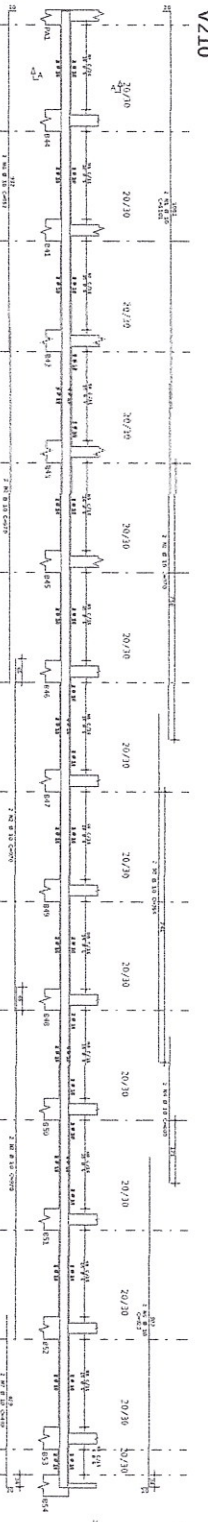


LE BUREAU is a member of the International Association of Architects and Artisans (IAA) and is committed to providing high quality architectural services to its clients. The firm is a member of the Order of Architects of Quebec (O.A.Q.) and the Association of Architects of Montreal (A.A.M.).

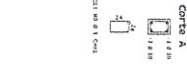
Version 2/19



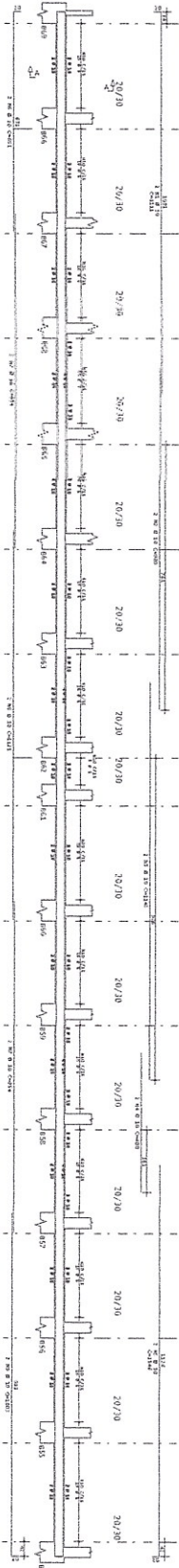
V210



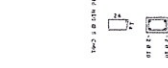
Corte A



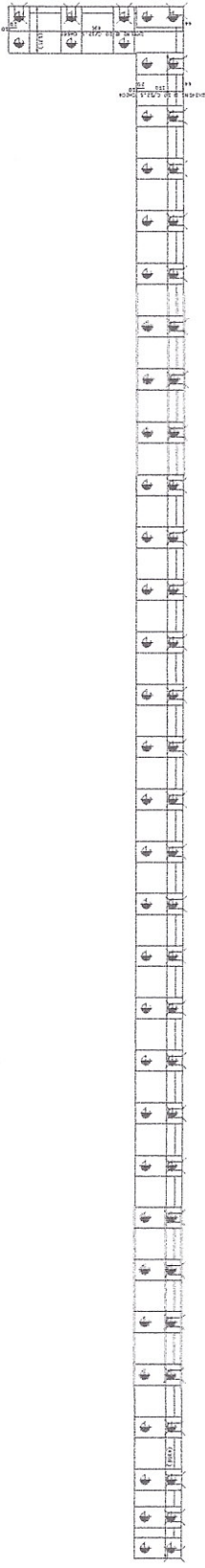
V212



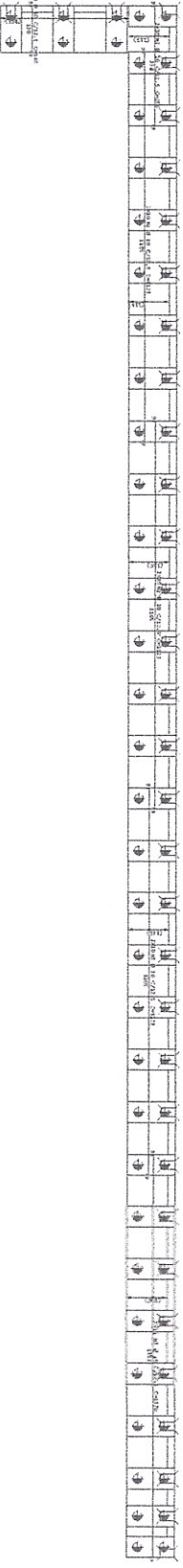
Corte A



ARMS LAJE FUNDO VERTICAL



ARMS LAJE FUNDO HORIZONTAL



200	100	70	20	10	5	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001
1000	100	70	20	10	5	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001
100	10	7	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001
10	1	0,7	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001
1	0,1	0,07	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001
0,1	0,01	0,007	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001	0,0000005	0,0000002	0,0000001
0,01	0,001	0,0007	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001	0,0000005	0,0000002	0,0000001	0,00000005	0,00000002	0,00000001

200	100	70	20	10	5	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001
1000	100	70	20	10	5	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001
100	10	7	2	1	0,5	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001
10	1	0,7	0,2	0,1	0,05	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001
1	0,1	0,07	0,02	0,01	0,005	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001
0,1	0,01	0,007	0,002	0,001	0,0005	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001	0,0000005	0,0000002	0,0000001
0,01	0,001	0,0007	0,0002	0,0001	0,00005	0,00002	0,00001	0,000005	0,000002	0,000001	0,0000005	0,0000002	0,0000001	0,00000005	0,00000002	0,00000001

LE BUREAU  
 CONSULTING ENGINEERS  
 1000 WEST 10TH AVENUE, SUITE 1000, DENVER, CO 80202  
 TEL: 303.733.1111 FAX: 303.733.1112  
 WWW.LEBUREAU.COM  
 LE BUREAU IS AN EQUAL OPPORTUNITY FIRM





