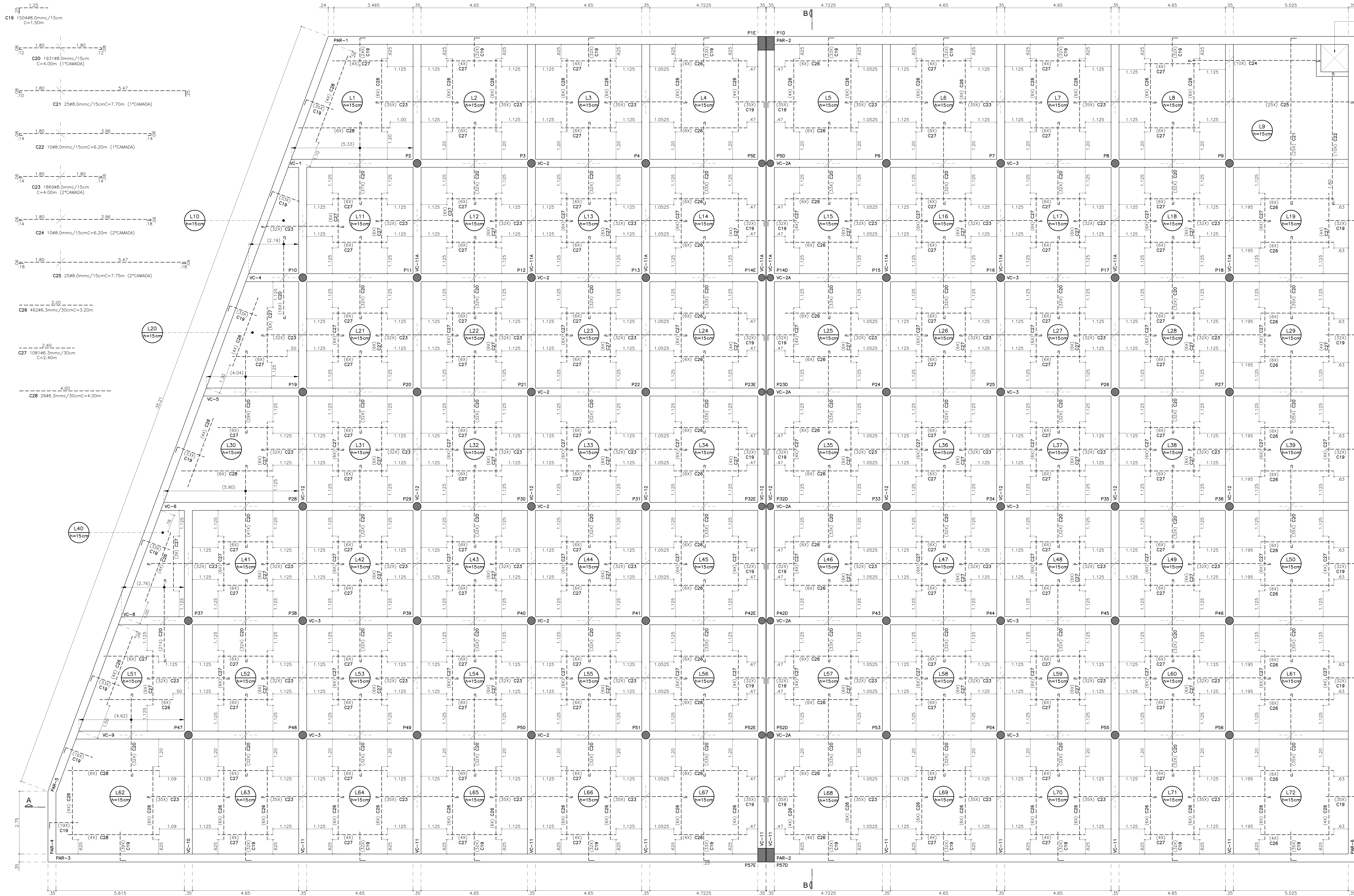


PLANTA DE ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES DE COBERTURA

Escala: 1:50



ATENÇÃO!!!
O RESUMO GERAL DE AÇO
ENCONTRA-SE NA FOLHA 34.

- OBSERVAÇÕES**
- OBS-1) CONCRETO : Fck=35MPa, e/f=28DIAS.
-> RELAÇÃO ÁGUA/CEMENTO <= 0,50
-> CLASSE III - NORMA NBR-6118
 - OBS-2) AÇO CA-50A Fyk=500MPa.
 - OBS-3) COBRIMENTO DAS ARMADURAS
-> FACE SUPERIOR : 3,0CM
-> FACE INFERIOR : 4,0CM
(CLASSE III - NORMA NBR-6118)

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS NOS TERMOS DA LEI QUE RESGUARDA OS DIREITOS AUTORAIS - LEI FEDERAL Nº 9.610 DE 19/02/1998
É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, SEM PERMISSÃO, NEM COMO A REPRODUÇÃO DE QUALQUER FORMA OU POR QUALQUER MEIO, ELETRÔNICO OU MECÂNICO, INCLUSIVE ATRAVÉS DE PROCESSOS FOTOCÓPIA E DE GRAVAÇÃO, SEM A DEVIDA PERMISSÃO, POR ESCRITO, DO AUTOR.



DAE S/A ÁGUA E ESGOTO
CLIENTE
CONSTRUÇÃO DE RESERVATÓRIO - VOLUME : 10.000m³
EMPREENDIMENTO
RUA D. GABRIEL PAULINO BUENO COUTO S/Nº - ANHANGABÁ
JUNDIAÍ/SP
LOCAL

ASSUNTO
PLANTA DE ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES DE COBERTURA

REVISÕES

REVISO	DATA	ENTREGA DO PROJETO

- OBSERVAÇÕES**
- 1- VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA.
 - 2- NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA.
 - 3- CONCRETO Fk= 35 MPa/f=28dias.
 - 4- AÇO CA-50A Fyk = 500 MPa.

RESPONSÁVEL TÉCNICO: *[Assinatura]* ASSINATURA:
 ENG. GABRIEL CAMPANER F.º
 CREA: 0004231-5

DESIGNADO: PATRICIA C. APEZZATO	ESCALA: INDICADAS	REVISÃO: REV.00
ARQUIVO ELETRÔNICO:	DATA: 28/07/2017	MISTO: PCB

FOLHA 15/34
ESTRUTURA