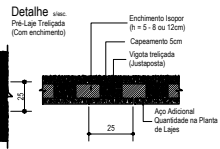
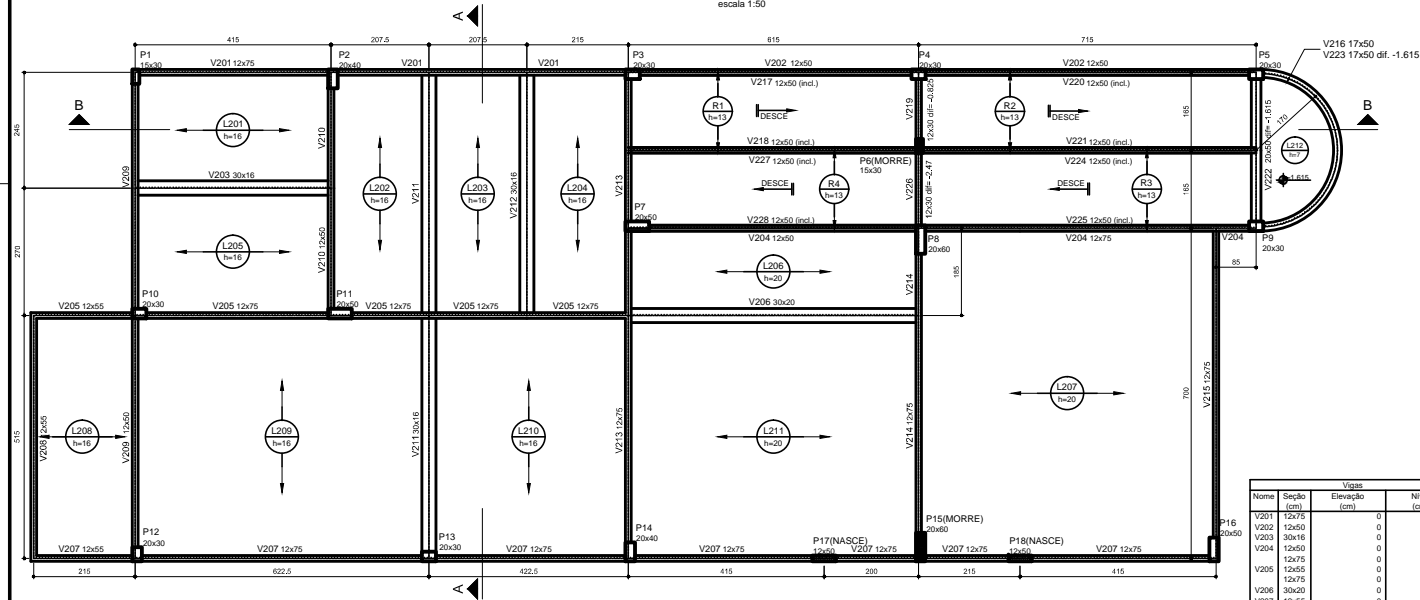


Forma do pavimento Superior
escala 1:50



Nome	Vigas		Nivel (cm)
	Seção (cm)	Elevação (cm)	
V201	12x16	0	323
V202	12x50	0	323
V203	30x16	0	323
V204	12x50	0	323
V205	12x75	0	323
V206	30x20	0	323
V207	12x55	0	323
V208	12x55	0	323
V209	12x50	0	323
V210	12x50	0	323
V211	30x16	0	323
V212	30x16	0	323
V213	12x75	0	323
V214	12x75	0	323
V215	12x75	0	323
V216	17x50	0	323
V217	12x50	0 / -82,5	323 / 240,5
V218	12x50	0 / -82,5	323 / 240,5
V219	12x30	-82,5	240,5
V220	12x50	-82,5 / -161,5	240,5 / 161,5
V221	12x50	-82,5 / -161,5	240,5 / 161,5
V222	20x60	-161,5	161,5
V223	17x50	-161,5	161,5
V224	12x50	-161,5 / -247	161,5 / 76
V225	12x50	-161,5 / -247	161,5 / 76
V226	12x30	-247	76
V227	12x50	-247 / 0	76 / 0
V228	12x50	-247 / 0	76 / 0

LEGENDA

- ▨ PILAR QUE NASCE
- ▤ PILAR QUE SEGUE
- PILAR QUE MORRE

NOTAS GERAIS

- IR PARA OS ELEMENTOS ESTRUTURAIS DESTA PRANCHA => 30MPa;
- ARMADURA LONGITUDINAL AÇO CA-50; ESTRIBOS AÇO CA-60;
- COBRIMENTO DA ESTRUTURA = 2,0cm;
- COBRIMENTO DAS LAJES = 1,5cm;
- SERÃO USADOS DISTANCIADORES PLÁSTICOS NA ESPESURA DOS COBRIMENTOS DE TODAS AS PEÇAS ARMADAS;
- PREVER UM ADEQUADO CONTROLE DE QUALIDADE E RIGIDOS LIMITES DE TOLERÂNCIA DA VARIABILIDADE DAS MEDIDAS;
- AS LAJES SERÃO ENGASTADAS NAS VIGAS;
- A ESPESURA DE CONTRAPISO, QUANDO NECESSÁRIO, NA FACE SUPERIOR DAS LAJES SERÁ NO MÁXIMO DE 2,0cm;
- TODAS AS PAREDES SERÃO EXECUTADAS COM TIPOLOS CERÂMICOS VAZADOS E ESPESURA CONFORME PROJETO DE ARQUITETURA;
- A EXECUÇÃO DEVERÁ OBEDECER AS PRESCRIÇÕES DA NBR-6118:2003;
- A DOSAGEM DO CONCRETO TERÁ COMO BASE O ICA ESPECIFICADO;
- NOS PRIMEIROS 7 DIAS A PARTIR DO LANÇAMENTO, SERÁ FEITA A CURA DO CONCRETO, MANTENDO UMEDECIDA A SUPERFÍCIE;
- QUALQUER ALTERAÇÃO QUE FOR NECESSÁRIA NESTE PROJETO, DEVERÁ SER COMUNICADA AO PROJETISTA, ANTES DA EXECUÇÃO;

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITARA O INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4144.

REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	VISTOS
00	EMISSÃO INICIAL	05/01/2014	

ESTRADA DA SAUDADE, PETRÓPOLIS, RJ

CONSTRUTORA

PROJETISTA

ELABORADO -
CONSTRUTORA DE MARCO
CONSTRUTORA DE MARCO
DESAFIO CONSTRUTORA

PLANTA: 05/20

DATA: 05/2014

REVISÃO: 00

ESCALA: 1:50

PROJETO: URBANIZAÇÃO E REGULARIZAÇÃO DE ASSENTAMENTOS PRECÁRIOS - ESTRADA DA SAUDADE