



Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x30	0	0
P2	15x30	0	0
P3	15x30	0	0
P4	15x30	0	0
P5	15x30	0	0
P6	15x30	0	0
P7	15x30	0	0
P8	15x30	0	0
P9	15x30	0	0
P10	15x30	0	0
P11	15x30	0	0
P12	15x30	0	0
P13	15x30	0	0
P14	15x30	0	0
P15	15x30	0	0
P16	15x30	0	0
P17	15x30	0	0
P18	15x30	0	0
P19	15x30	0	0
P20	15x30	0	0
P21	15x30	0	0
P22	15x30	0	0
P23	15x30	0	0
P24	15x30	0	0
P25	15x30	0	0
P26	15x30	0	0
P27	15x30	0	0
P28	15x30	0	0
P29	15x30	0	0
P30	15x30	0	0
P31	15x30	0	0
P32	15x30	0	0
P33	15x30	0	0
P34	15x30	0	0
P35	15x30	0	0
P36	15x30	0	0
P37	15x30	0	0
P38	15x30	0	0
P39	15x30	0	0
P40	15x30	0	0
P41	15x30	0	0
P42	15x30	0	0
P43	15x30	0	0
P44	15x30	0	0
P45	15x30	0	0
P46	15x30	0	0
P47	15x30	0	0
P48	15x30	0	0
P49	15x30	0	0
P50	15x30	0	0
P51	15x30	0	0
P52	15x30	0	0
P53	15x30	0	0
P54	15x30	0	0
P55	15x30	0	0
P56	15x30	0	0
P57	15x30	0	0
P58	15x30	0	0
P59	15x30	0	0
P60	15x30	0	0
P61	15x30	0	0
P62	15x30	0	0
P63	15x30	0	0
P64	25x40	0	0
P65	15x30	0	0
P66	15x30	0	0

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	0	0
V2	12x40	0	0
V3	15x40	0	0
V4	12x40	0	0
V5	15x40	0	0
V6	12x40	0	0
V7	12x40	0	0
V8	15x40	0	0
V9	15x40	0	0
V10	12x40	0	0
V11	12x40	0	0
V12	12x40	0	0
V13	12x40	0	0
V14	15x40	0	0
V15	15x40	0	0
V16	12x40	0	0
V17	12x40	0	0
V18	15x40	0	0
V19	12x40	0	0
V20	15x40	0	0
V21	15x40	0	0
V22	15x40	0	0
V23	15x40	0	0
V24	15x40	0	0
V25	15x40	0	0
V26	15x40	0	0
V27	12x40	0	0
V28	12x40	0	0
V29	12x40	0	0
V30	12x40	0	0
V31	12x40	0	0
V32	12x40	0	0
V33	15x40	0	0
V34	12x40	0	0
V35	15x40	0	0
V36	12x40	0	0
V37	12x40	0	0
V38	12x40	0	0
V39	12x40	0	0
V40	15x40	0	0
V41	12x40	0	0
V42	15x40	0	0
V43	12x40	0	0
V44	12x40	0	0
V45	15x40	0	0
V46	12x40	0	0
V47	15x40	0	0

Características dos materiais		
fck	Ecs	
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
250	241500	
Dimensão máxima do agregado = 19 mm		

Legenda dos pilares

Legenda das vigas e paredes

Pilar que passa  
 Viga

Forma do pavimento FUNDAÇÃO (Nível 0)  
escala 1:50

**ANANINDEUA  
É TRABALHO**

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Obr.: UBS MURURÉ

End.: Passagem 15 de Outubro, 266 - Cidade Nova, Ananindeua - PA, CEP: 87133-105

Equipe Técnica: Departamento de Projetos	Área Existente: 312,24 m²	Data: Abril/2014	Conteúdo: ESTRUTURA - FORMA DOS BLOCOS	<b>ESTRUTURAL</b>  <b>01</b> 16
	Área Total: 312,24 m²	Escala: 1:50		
	Atualização: Março/2014			