



FORMA DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO (NÍVEL 20)
ESC 1:100

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x45	0	20
V2	14x45	0	20
V3	14x45	0	20
V4	14x45	0	20
V5	14x45	0	20
V6	14x25	0	20
V7	14x45	0	20
V8	14x45	0	20
V9	14x45	0	20
V10	14x45	0	20
V11	14x45	0	20
V12	14x45	0	20
V13	14x45	0	20
V14	14x45	0	20
V15	14x45	0	20
V16	14x45	0	20
V17	14x45	0	20
V18	14x45	0	20
V19	14x25	0	20
V20	14x25	0	20
V21	14x45	0	20
V22	14x45	0	20
V23	14x25	0	20
V24	14x25	0	20
V25	14x25	0	20
V26	14x25	0	20
V27	14x25	0	20
V28	14x25	0	20
V29	14x45	0	20
V30	14x45	0	20
V31	14x45	0	20
V32	14x45	0	20
V33	14x45	0	20
V34	14x45	0	20
V35	14x45	0	20
V36	14x45	0	20
V37	14x45	0	20
V38	14x45	0	20
V39	14x45	0	20
V40	14x45	0	20
V41	14x45	0	20
V42	14x45	0	20
V43	14x45	0	20
V44	14x45	0	20
V45	14x45	0	20
V46	14x45	0	20
V47	14x45	0	20
V48	14x45	0	20
V49	14x45	0	20
V50	14x45	0	20
V51	14x45	0	20
V52	14x45	0	20
V53	14x45	0	20
V54	14x45	0	20
V55	14x45	0	20
V56	14x45	0	20
V57	14x45	0	20
V58	14x45	0	20
V59	14x45	0	20
V60	14x45	0	20
V61	14x45	0	20
V62	14x45	0	20
V63	14x45	0	20
V64	14x45	0	20
V65	14x45	0	20
V66	14x45	0	20
V67	14x25	0	20
V68	14x45	0	20
V69	14x25	0	20
V70	14x25	0	20
V71	14x45	0	20
V72	14x45	0	20
V73	14x25	0	20
V74	14x45	0	20
V75	14x25	0	20
V76	14x45	0	20
V77	14x25	0	20
V78	14x45	0	20
V79	14x25	0	20
V80	14x45	0	20
V81	14x45	0	20
V82	14x25	0	20
V83	14x45	0	20
V84	14x45	0	20
V85	14x25	0	20
V86	14x45	0	20
V87	14x45	0	20
V88	14x25	0	20
V89	14x45	0	20
V90	14x25	0	20

V81	14x45	0	20
V82	14x25	0	20
V83	14x45	0	20
V84	14x45	0	20
V85	14x25	0	20
V86	14x45	0	20
V87	14x45	0	20
V88	14x25	0	20
V89	14x45	0	20
V90	14x25	0	20

Características dos materiais			
EA	ES	(kg/cm ³)	(kg/cm ³)
250	241500		

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	19x19	0	20
P2	19x19	0	20
P3	19x19	0	20
P4	19x19	0	20
P5	19x19	0	20
P6	19x19	0	20
P7	19x19	0	20
P8	19x19	0	20
P9	19x19	0	20
P10	19x19	0	20
P11	19x19	0	20
P12	19x22	0	20
P13	19x24	0	20
P14	19x24	0	20
P15	19x19	0	20
P16	19x19	0	20
P17	19x21	0	20
P18	19x19	0	20
P19	19x19	0	20
P20	19x19	0	20
P21	19x19	0	20
P22	19x19	0	20
P23	19x19	0	20
P24	19x24	0	20
P25	19x19	0	20
P26	19x19	0	20
P27	19x19	0	20
P28	19x19	0	20
P29	19x19	0	20
P30	19x19	0	20
P31	19x19	0	20
P32	19x19	0	20
P33	19x19	0	20
P34	19x24	0	20
P35	19x19	0	20
P36	19x19	0	20
P37	19x19	0	20
P38	20x24	0	20
P39	19x19	0	20
P40	19x23	0	20
P41	19x19	0	20
P42	20x24	0	20
P43	19x19	0	20
P44	19x24	0	20
P45	19x19	0	20
P46	19x19	0	20
P47	19x19	0	20
P48	19x19	0	20
P49	19x27	0	20
P50	19x19	0	20
P51	19x19	0	20
P52	19x19	0	20
P53	19x19	0	20
P54	19x19	0	20
P55	19x19	0	20
P56	20x24	0	20
P57	19x19	0	20
P58	20x24	0	20
P59	19x19	0	20
P60	20x24	0	20
P61	19x22	0	20
P62	19x22	0	20
P63	19x22	0	20
P64	19x22	0	20
P65	20x24	0	20
P66	19x19	0	20
P67	20x24	0	20
P68	19x19	0	20
P69	19x23	0	20
P70	19x19	0	20
P71	19x23	0	20
P72	19x19	0	20
P73	19x23	0	20
P74	19x19	0	20
P75	19x23	0	20
P76	19x19	0	20
P77	19x19	0	20
P78	19x19	0	20
P79	19x19	0	20
P80	19x19	0	20
P81	19x24	0	20
P82	19x19	0	20
P83	19x24	0	20
P84	19x19	0	20
P85	19x19	0	20
P86	19x19	0	20
P87	20x24	0	20
P88	19x19	0	20
P89	20x24	0	20
P90	19x19	0	20

P91	20x24	0	20
P92	19x19	0	20
P93	19x19	0	20
P94	19x19	0	20
P95	19x19	0	20
P96	20x24	0	20
P97	19x19	0	20
P98	20x24	0	20
P99	19x19	0	20
P100	19x24	0	20
P101	19x19	0	20
P102	19x24	0	20
P103	19x19	0	20

Legenda dos pilares

Legenda das vigas e paredes

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: [Assinatura] PROPRIETÁRIO:

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 060181067

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: ESTRUTURAS DE CONCRETO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: FORMA FUNDAÇÃO

LOGO: GEOPAC

AV. PADRE ANTONIO TOMAR, N.º 202, SALA 310/302
BARRIO ALZODIA (FRENTE) - ARACATI - CE
FONE: 85 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

DATA: OUTUBRO/2022 PRÓXIMO: 4/28

DESENHO: ESCALA: ARCT 22.34

INDICADA: CONTROLADO: ALANA PRADO