



Forma intermediária do pavimento TÉRREO (Nível 250) escala 1:50

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V26	15x25	0	250
V27	15x25	0	250
V28	15x25	-30	220
V29	15x25	0/-30	250/220
V30	15x25	0/+10	250/240
V31	15x25	0/-30	250/220

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P11	15 x 25	-10	240
P12	15 x 25	0	250
P13	15 x 25	0	250
P14	15 x 25	0	250
P15	15 x 25	0	250
P16	15 x 25	0	250
P17	15 x 25	0	250
P18	15 x 25	0	250
P19	15 x 25	0	250
P20	15 x 25	0	250
P21	15 x 25	0	250
P22	15 x 25	0	250
P23	15 x 25	0	250
P24	15 x 25	0	250
P25	15 x 25	0	250
P26	15 x 25	0	250
P27	15 x 25	0	250
P28	15 x 25	0	250
P29	15 x 25	0	250
P30	15 x 25	0	250
P31	15 x 25	0	250
P32	15 x 25	0	250
P33	15 x 25	0	250
P34	15 x 25	0	250
P35	15 x 25	0	250
P36	15 x 25	0	250
P37	15 x 25	0	250
P38	15 x 25	0	250
P39	15 x 25	0	250
P40	15 x 25	0	250
P41	15 x 25	0	250
P42	15 x 25	0	250
P43	15 x 25	0	250
P44	15 x 25	0	250
P45	15 x 25	0	250
P46	15 x 25	0	250
P47	15 x 25	0	250
P48	15 x 25	0	250
P49	15 x 25	0	250
P50	15 x 25	0	250
P51	15 x 25	0	250
P52	15 x 25	0	250
P53	15 x 25	0	250
P54	15 x 25	0	250
P55	15 x 25	0	250
P56	15 x 25	-30	220
P57	15 x 25	-30	220
P58	15 x 25	-30	220
P59	15 x 25	-30	220

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P11	15 x 25	-10	240
P12	15 x 25	0	250
P13	15 x 25	0	250
P14	15 x 25	0	250
P15	15 x 25	0	250
P16	15 x 25	0	250
P17	15 x 25	0	250
P18	15 x 25	0	250
P19	15 x 25	0	250
P20	15 x 25	0	250
P21	15 x 25	0	250
P22	15 x 25	0	250
P23	15 x 25	0	250
P24	15 x 25	0	250
P25	15 x 25	0	250
P26	15 x 25	0	250
P27	15 x 25	0	250
P28	15 x 25	0	250
P29	15 x 25	0	250
P30	15 x 25	0	250
P31	15 x 25	0	250
P32	15 x 25	0	250
P33	15 x 25	0	250
P34	15 x 25	0	250
P35	15 x 25	0	250
P36	15 x 25	0	250
P37	15 x 25	0	250
P38	15 x 25	0	250
P39	15 x 25	0	250
P40	15 x 25	0	250
P41	15 x 25	0	250
P42	15 x 25	0	250
P43	15 x 25	0	250
P44	15 x 25	0	250
P45	15 x 25	0	250
P46	15 x 25	0	250
P47	15 x 25	0	250
P48	15 x 25	0	250
P49	15 x 25	0	250
P50	15 x 25	0	250
P51	15 x 25	0	250
P52	15 x 25	0	250
P53	15 x 25	0	250
P54	15 x 25	0	250
P55	15 x 25	0	250
P56	15 x 25	-30	220
P57	15 x 25	-30	220
P58	15 x 25	-30	220
P59	15 x 25	-30	220

Características dos materiais	f <sub>td</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	f <sub>cd</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )
250	241500	

Dimensão máxima do agregado = 19 mm



Forma do pavimento TÉRREO (Nível 300) escala 1:50

Lajes						
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m <sup>2</sup> )	Sobrecarga (kgf/m <sup>2</sup> )
L1	Trilçada 1D	12	0	300	147	100

Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)	Quantidade
1	EPS	Unidirecional	88/30/125	12

Vigas				Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x25	0	300	P22	15 x 25	0	300
V2	15x25	0	300	P23	15 x 25	0	300
V3	15x25	0	300	P24	15 x 25	0	300
V4	15x25	0	300	P25	15 x 25	0	300
V5	15x25	0	300	P26	15 x 25	0	300
V6	15x25	0	300	P27	15 x 25	0	300
V7	15x25	0/-50	300/250	P28	15 x 25	0	300
V8	15x25	0/-50	300/250	P29	15 x 25	0	300
V9	15x25	0/-50	300/250	P30	15 x 25	0	300
V10	15x25	0/-50	300/250	P31	15 x 25	0	300
V11	15x25	0/-50	300/250	P32	15 x 25	0	300
V12	15x25	0/-50	300/250	P33	15 x 25	0	300
V13	15x25	0/-50	300/250	P34	15 x 25	0	300
V14	15x25	0/-50	300/250	P35	15 x 25	0	300
V15	15x25	0/-50	300/250	P36	15 x 25	0	300
V16	15x25	0/-50	300/250	P37	15 x 25	0	300
V17	15x25	0/-50	300/250	P38	15 x 25	0	300
V18	15x25	0/-50	300/250	P39	15 x 25	0	300
V19	15x25	0/-50	300/250	P40	15 x 25	0	300
V20	15x25	0/-50	300/250	P41	15 x 25	0	300
V21	15x25	0/-50	300/250	P42	15 x 25	0	300
V22	15x25	0/-50	300/250	P43	15 x 25	0	300
V23	15x25	0/-50	300/250	P44	15 x 25	0	300
V24	15x25	0/-50	300/250	P45	15 x 25	0	300
V25	15x25	0/-50	300/250	P46	15 x 25	0	300

Características dos materiais	f <sub>td</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	f <sub>cd</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )
250	241500	

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

### ABRIGO DE ANIMAIS PROJETO ESTRUTURAL - BAIAS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAIBA  
 PROJETO / LOCAL: GO - 210, KM 2 - Fazenda Arrependidos - Município de Corumbáiba - GO

PROPRIETÁRIO: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CORUMBAIBA  
 CNPJ: 111388800127

PROJETISTA: RUIGLEY TEIXEIRA SANTOS  
 CREA: 191507192-0/GO

PLANTA FORMA DAS VIGAS DO NÍVEL TÉRREO E NÍVEL INTERMEDIÁRIO (NÍVEL 3,00m E NÍVEL 2,50m)

Desenho: Luiz Pimenta | Revisão: 00 | Folha: 05/06  
 Data: Março / 2024 | Escala: Indicada