

Forma do pavimento PLATIBANDA
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V401	15x20	0	662
V402	15x20	0	662
V403	15x20	0	662
V404	15x20	0	662
V405	15x20	0	662
V406	15x20	0	662
V407	15x20	0	662
V408	15x20	0	662
V409	15x20	0	662

Características dos materiais	
fck (MPa)	Ecs (MPa)
30	26072


Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20 x 35	0	662
P2	15 x 25	0	662
P3	20 x 30	0	662
P4	25 x 30	0	662
P5	20 x 30	0	662
P6	15 x 30	0	662
P7	20 x 35	0	662
P13	20 x 25	0	662
P14	20 x 50	0	662
P21	15 x 25	0	662
P24	15 x 30	0	662
P25	15 x 30	0	662
P26	20 x 30	0	662
P27	15 x 30	0	662
P28	20 x 30	0	662
P31	15 x 30	0	662
P32	20 x 35	0	662
P34	20 x 25	0	662
P35	15 x 30	0	662

Legenda dos Pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- XX

0	E	10/09/2021	ASP	RSS	ASS	PARA CONSTRUÇÃO	
REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	
(A)	PRELIMINAR	(B)	PARA APROVAÇÃO	(C)	PARA INFORMAÇÃO	(D)	PARA COTAÇÃO
(E)	APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO	(F)	COMO COMPRADO	(G)	COMO CONSTRUÍDO	(H)	CANCELADO



TÍTULO:
PORTO DO ITAQUI
AMBULATÓRIO
PROJETO ESTRUTURAL

Nº EMAP: 2021.02-DS-EST-1321-0025-R00 DATA: SET/21 REVISÃO: 00

PROJETISTA: ALEX PASSOS CREA/CAU: 1110260954 Nº CONTRATADA: XXXXXXXXXXXXXXXX

RESP. TÉCNICO: ALEX PASSOS CONTRATADA: ESCALA: INDICADA Nº PRANCHA: 01/02