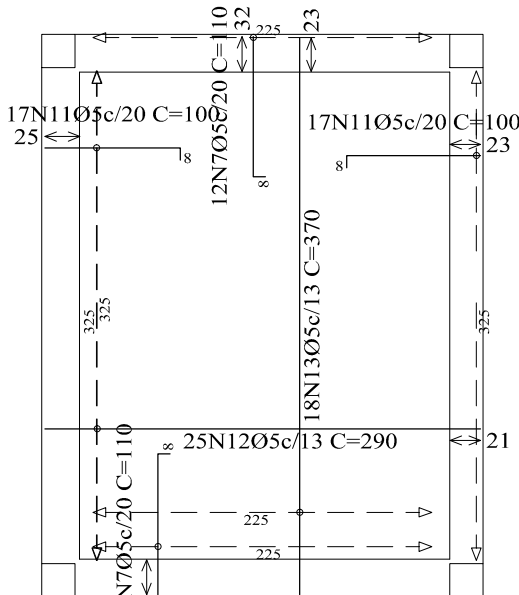
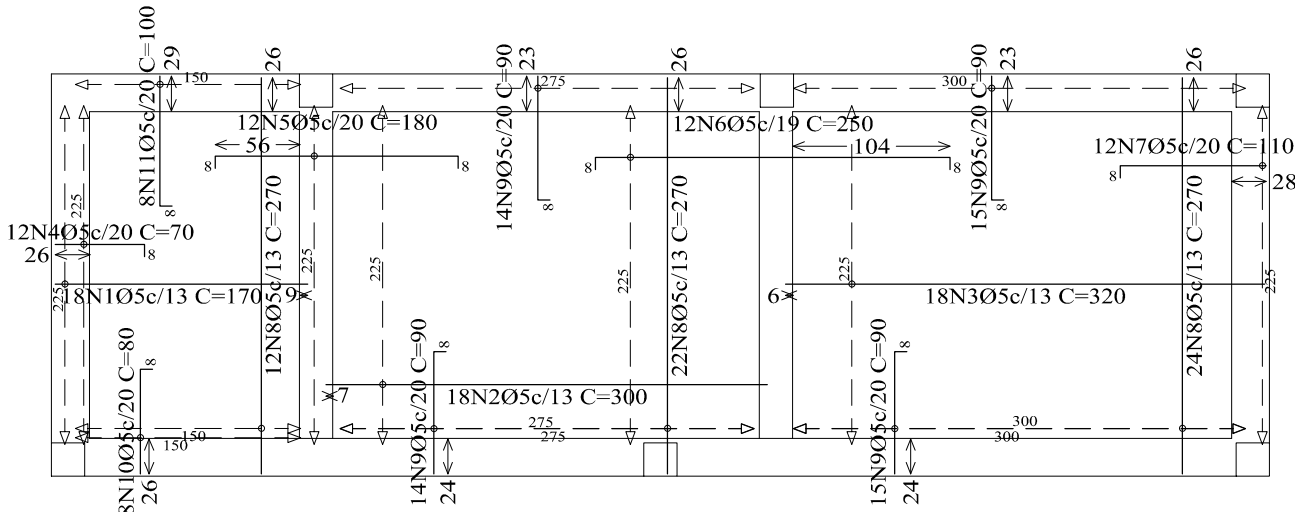


Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
Armadura longitudinal superior	1	Ø5	18		170		170	3060	4.8	
	2	Ø5	18		300		300	5400	8.5	
	3	Ø5	18		320		320	5760	9.0	
	4	Ø5	12	8	62		70	840	1.3	
	5	Ø5	12	8	164	8	180	2160	3.4	
	6	Ø5	12	8	234	8	250	3000	4.7	
	7	Ø5	36	8	102		110	3960	6.2	
	8	Ø5	58		270		270	15660	24.6	
	9	Ø5	58	8	82		90	5220	8.2	
	10	Ø5	8	8	72		80	640	1.0	
	11	Ø5	42	8	92		100	4200	6.6	
	12	Ø5	25		290		290	7250	11.4	
	13	Ø5	18		370		370	6660	10.5	
Total+10%:									110.2	
Ø5:									110.2	0.0
Total:									110.2	0.0



Resumo Aço TÉRREO CASA DA IRMÃS: 0.65m Armadura longitudinal superior	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)
CA-50 Ø5	638.1	110

TÉRREO CASA DA IRMÃS: 0.65m
Armadura longitudinal superior
Concreto: C20, em geral
CA-50
Escala: 1:50
Nota: A disposição de blocos que se desenha
corresponde à primeira fiada, exceto se o muro
termina no piso, cujo caso corresponde à última
fiada do piso inferior.

R00	EMISSÃO	14/05/2019	
REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	RUBRICA



DYTZ ALMEIDA

ENGENHARIA E ARQUITETURA

Rua Liberdade 112 conj.03 - Porto Alegre/RS - Brasil - Fone: (51) 3331-8346 - dytz@terra.com.br

OBRA: HOSPITAL DE CARIDADE STA. RITA		REGISTRO: 1021
LOCAL: RUA OSWALDO ARANHA, 128 - TRIUNFO - RS		DATA: 14/05/2019
PROPRIETÁRIO: HOSPITAL DE CARIDADE STA. RITA	AUTOR DO PROJETO: ENG. CIVIL PAULO ROBERTO CUNHA DE ALMEIDA	CREA: RS-039094
EXECUÇÃO:		DESENHO: ELISA XAVIER
PROJETO: ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO PARA RECEPÇÃO		PRANCHA: 07
ESPECIFICAÇÃO: ARMADURAS LAJES - NÍVEL 0,65m - CASA DAS IRMÃS		REVISÃO: R00
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LIT N° 5194061		SFLO: 17x110