

RELAÇÃO DO AÇO

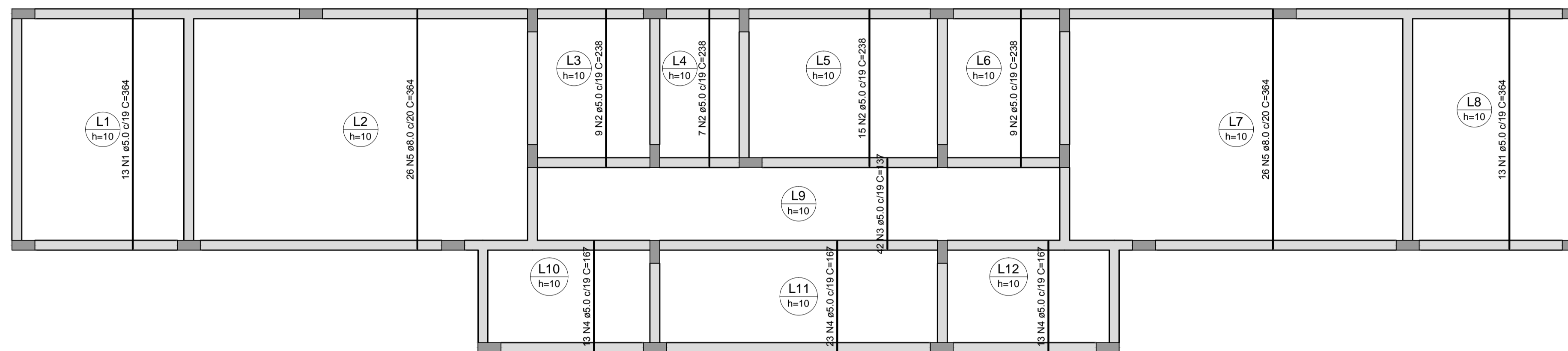
Positivos Y

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	26	364	9464
	2	5.0	40	238	9520
	3	5.0	42	137	5754
	4	5.0	49	167	8183
CA50	5	8.0	52	364	18928

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	189.3	82.2
CA60	5.0	329.2	55.8
PESO TOTAL (kg)			
CA50	82.2		
CA60	55.8		

Volume de concreto (C-20) = 0.00 m³
 Área de forma = 0.00 m²



Armação positiva das lajes do pavimento Terreo (Eixo Y)
 escala 1:50

	PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS	
	COMPLEXO DOM DELFIM PROJETO LAJE	
PREFEITURA DE MURIAÉ / CNPJ: 17.947.581/0001-76 PREFEITO IOANNIS KONSTANTINOS GRAMMATIKOPOULOS	DESCRIÇÃO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE UM VESTIÁRIO, SITUADO NO COMPLEXO DOM DELFIM NO BAIRRO DA BARRA EM MURIAÉ.	
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS: CARLOS MAGNO DE OLIVEIRA	LOCAL: RUA ITAGIBA DE OLIVEIRA, COMPLEXO DOM DELFIM BARRA - MURIAÉ - MG	ARQUIVO: VESTIARIO DOM DELFIM FINAL.DWG
R. T. PROJETO: LEONARDO DA SILVA CREA - RJ 2017103206/D	ESC: INDICADAS DATA: JUNHO / 2020	FOLHA: 10/10