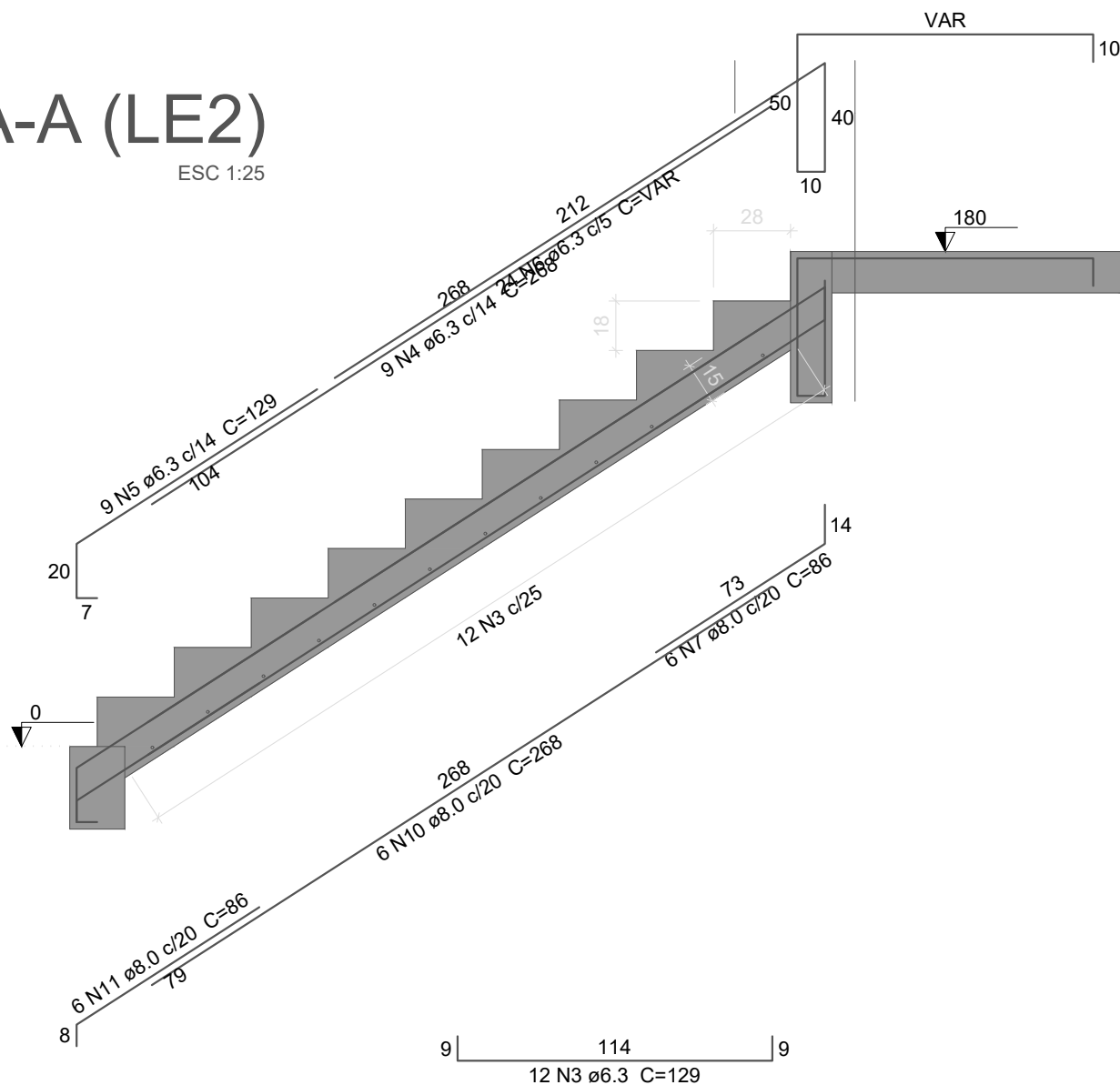


Corte A-A (LE2)

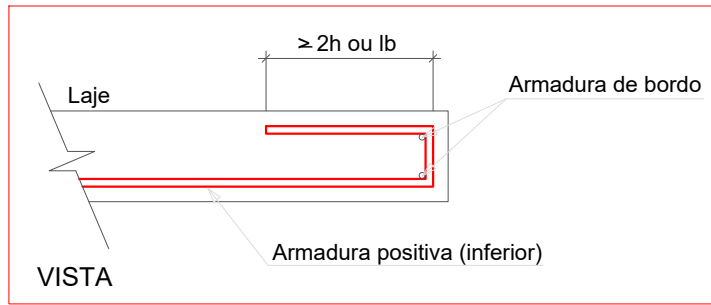
ESC 1:25



Corte B-B (LE3)

ESC 1:25

DETALHE DA ARMADURA DE BORDO LIVRE DA LAJE



Relação do aço

ELEMENTO	AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
LE1	CA60	1	6.3	6	203	1218
	CA60	2	6.3	4	115	460
	CA60	3	6.3	24	129	3096
	CA60	4	6.3	9	268	2412
	CA60	5	6.3	9	129	1161
	CA60	6	6.3	24	VAR	VAR
	CA50	7	8.0	15	86	1290
	CA50	8	8.0	9	275	2475
	CA50	9	8.0	9	187	1683
	CA50	10	8.0	6	268	1608
	CA50	11	8.0	6	86	516

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10 % (Barras)	UNIT	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	75.8	7	12 m	32.9
CA60	6.3	184.1	17	12 m	49.5
PESO TOTAL (kg)					
CA50	32.9				
CA60	49.5				

Volume de concreto (C-35) = 1.83 m³
Área de forma = 16.93 m²

CONTEÚDO DA PRANCHA: DETALHAMENTO DA ESCADA

ÓRGÃOS PÚBLICOS:			
 RUPP ENGENHARIA E ARQUITETURA CNPJ: 45.385.131.0001-72 FONE (49) 9 9177-9340	NOME DA OBRA: Mezanino Ginasio de Esporte Santa Cruz		
	ENDEREÇO: ÁGUAS MORNAS – SC		
	PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguas Mornas – SC		
PROJETO ESTRUTURAL			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: EDUARDO J. B. RUPP CREA/SC: 140616-4	PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguas Mornas – SC CNPJ: 82.892.266/0001-50		
REVISÃO REV. 03	ESCALA INDICADA	DATA ABRIL / 2024	PRANCHA 07/10