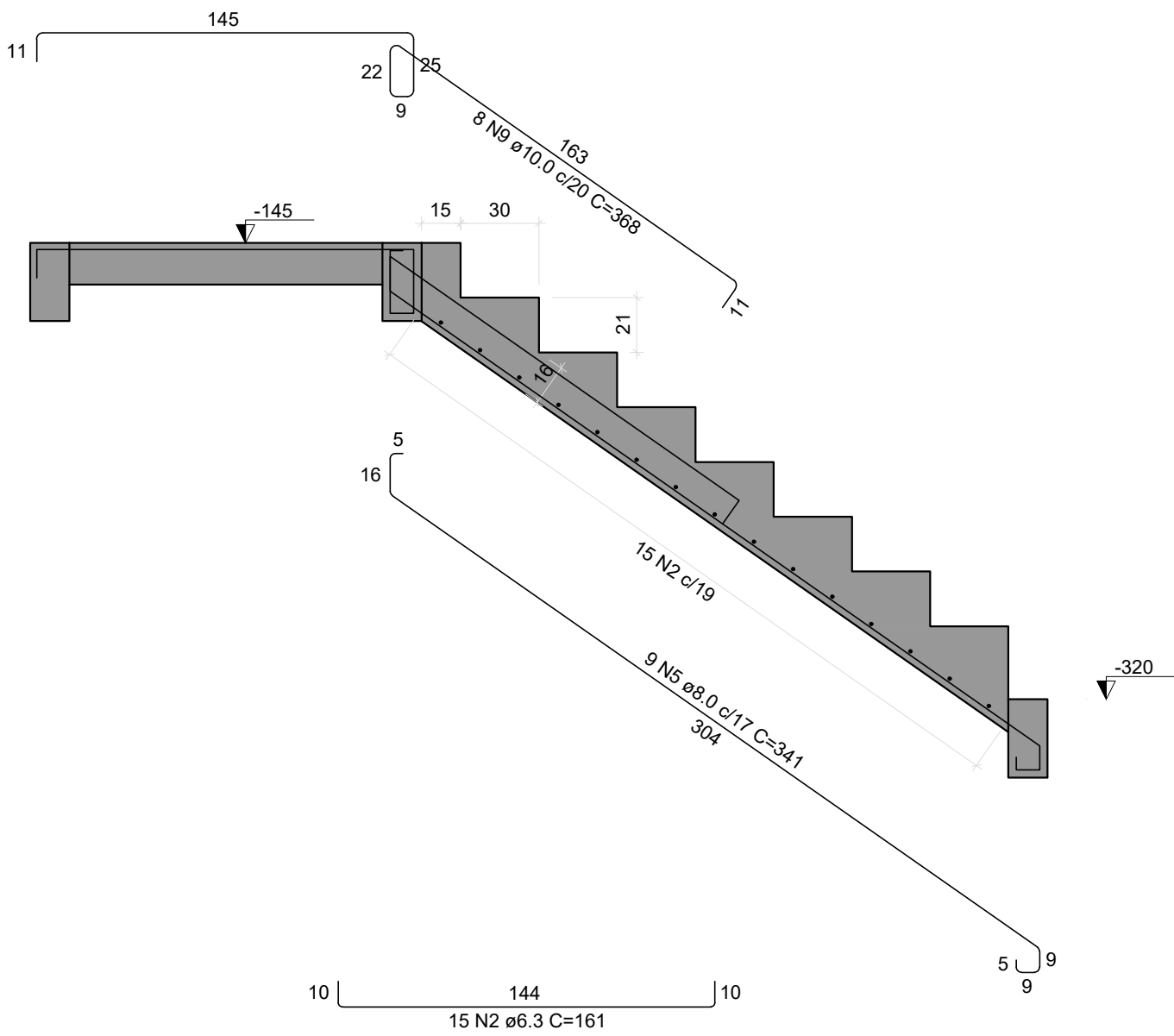
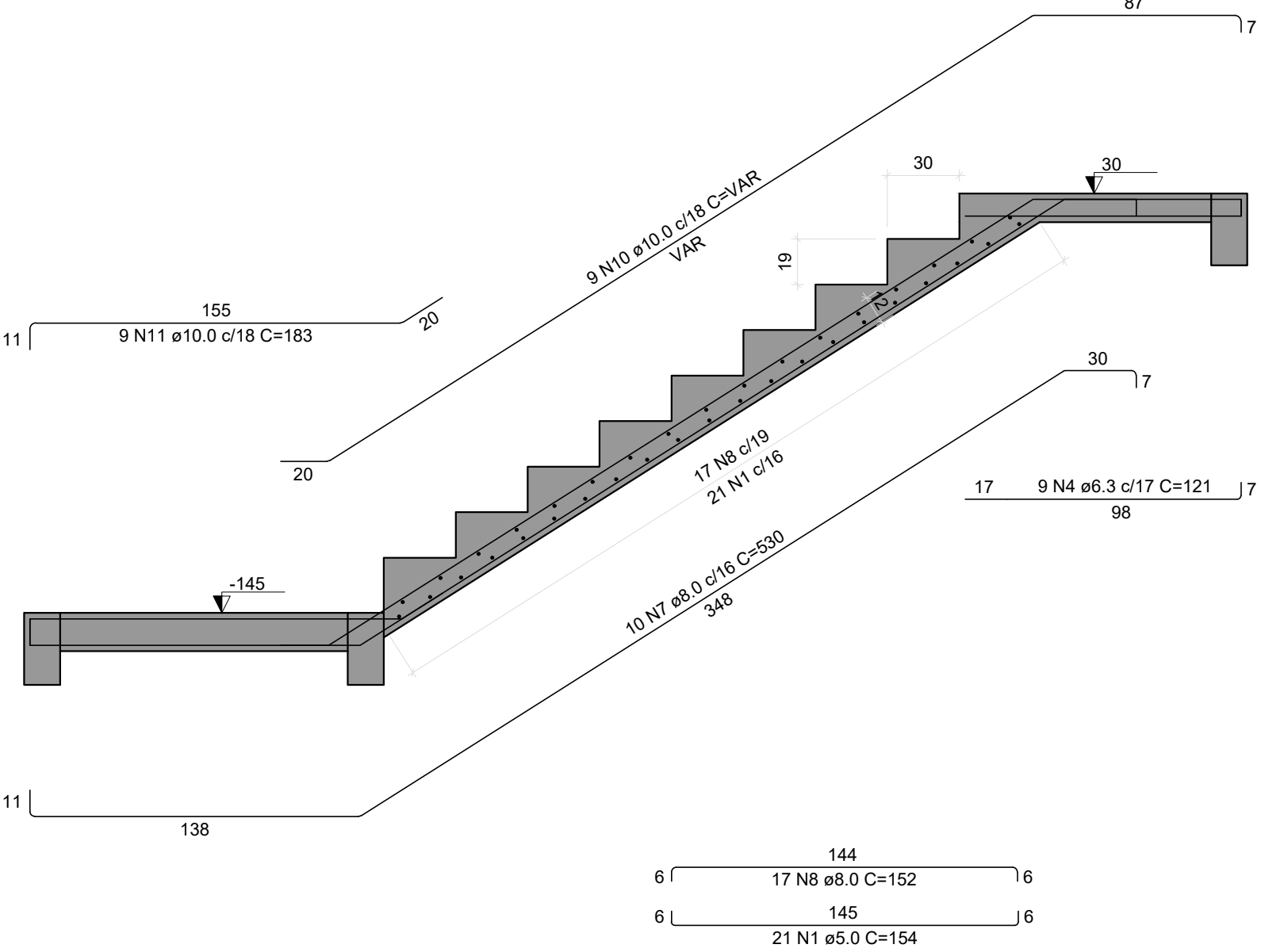


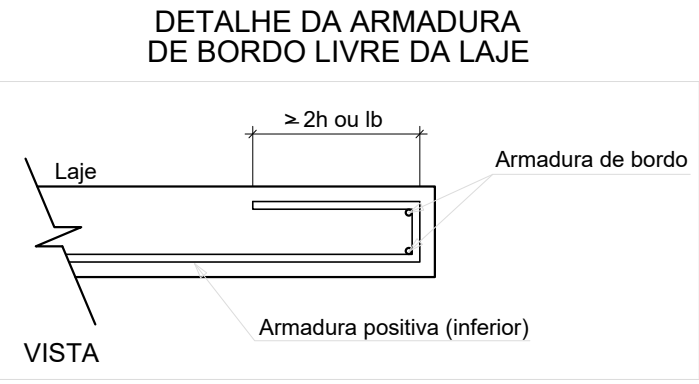
Armação positiva da escada E1



Corte A-A (LE1)



Corte B-B (LE3)



RELAÇÃO DO AÇO					
LE1		LE2		LE3	
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	21	154	3234
CA50	2	6.3	15	161	2415
	3	6.3	6	144	864
	4	6.3	9	121	1089
	5	8.0	9	341	3069
	6	8.0	6	309	1854
	7	8.0	10	530	5300
	8	8.0	17	152	2584
	9	10.0	8	366	2944
	10	10.0	9	VAR	VAR
	11	10.0	9	183	1647
	12	10.0	7	203	1421
	13	10.0	2	115	230


RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	43.7	11.8
	8.0	128.1	55.6
	10.0	103.7	70.3
CA60	5.0	32.3	5.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50	137.7		
CA60	5.5		

Volume de concreto (C-25) = 2.67 m³

Área de forma = 22.64 m²

BLOCO DO COGERP PRANCHAS: 01 a 046

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMIÇÃO INICIAL	WAGNER DARY	08/03/2024



SERGIPE
GOVERNO DO ESTADO

SECRETARIA DE ESTADO
DA SEGURANÇA PÚBLICA

DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES
PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ
CEP: 49050-220 ARACAJU/SE
TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337

TIPO: PROJETO ESTRUTURAL DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE

Nº DA PRANCHA
46/348

ASSUNTO: BLOCO DO COGERP ESCADA

END.: RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS, S/N – N. SRA DA GLÓRIA – SE

AUTOR DO PROJETO: WAGNER DARY DA SILVA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SILVA RN: 270771497-6

ESCALA: INDICADA

DATA: 03/2024

DESENHISTA: WAGNER DARY