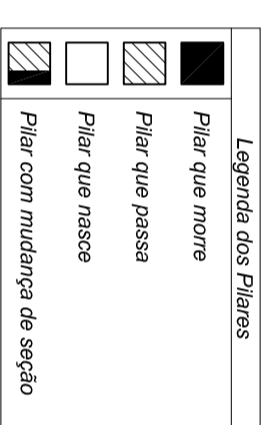
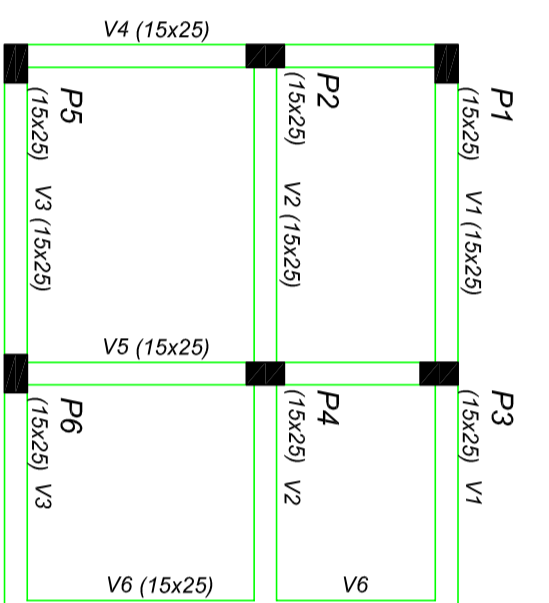


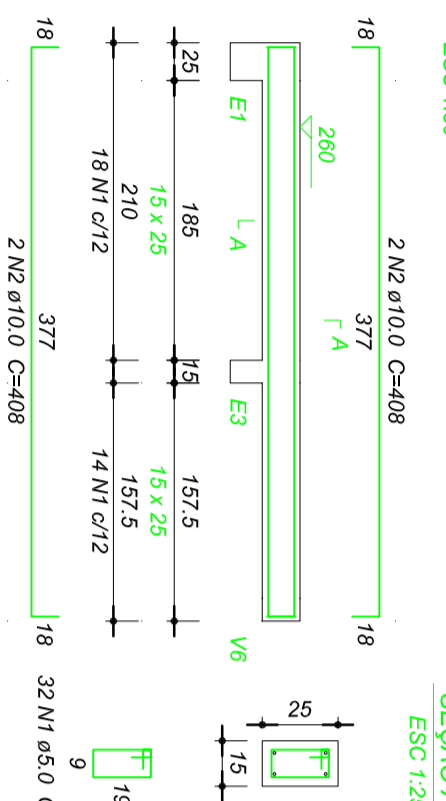
Forma do pavimento Cinta Cobertura (Nível 260) escala 1:50

Vigilância			
Área	Subárea	Extensão (m²)	Zona
V1	15x25	0	260
V2	15x25	0	260
V3	15x25	0	260
V4	15x25	0	260
V5	15x25	0	260
V6	15x25	0	260

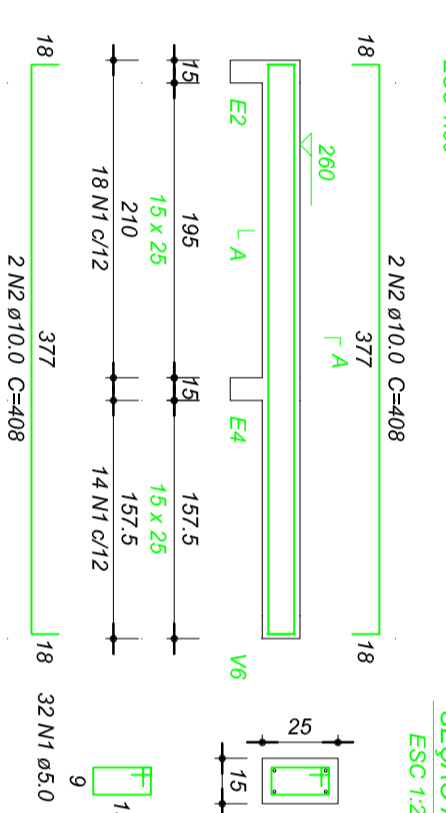
Características das malhas			
Malha	Extensão (m)	Área (m²)	Adoção (m)
250	241500	25	5,00



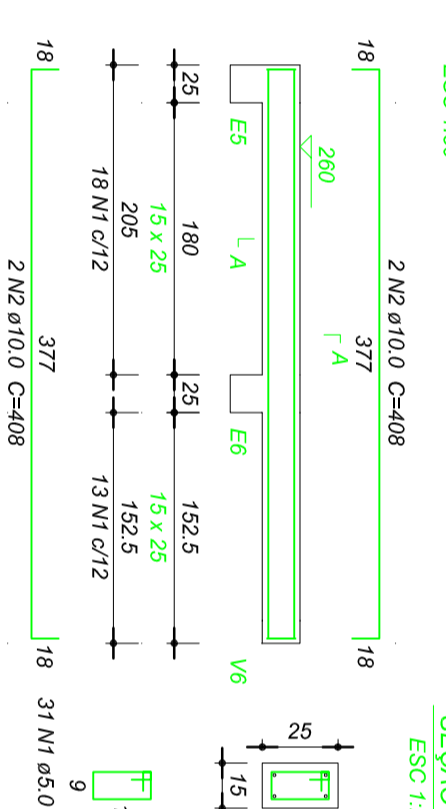
V1 (15 x 25)



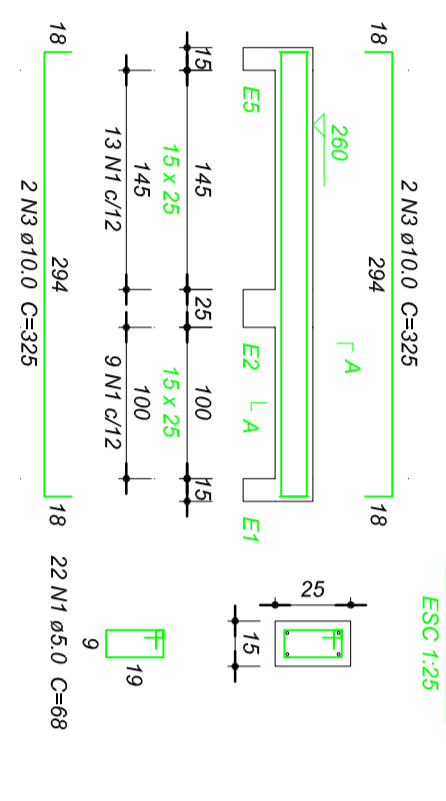
V2 (15 x 25)



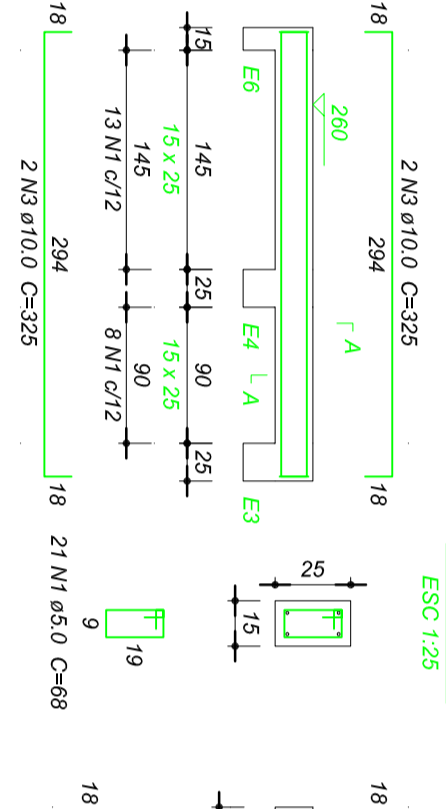
V3 (15 x 25)



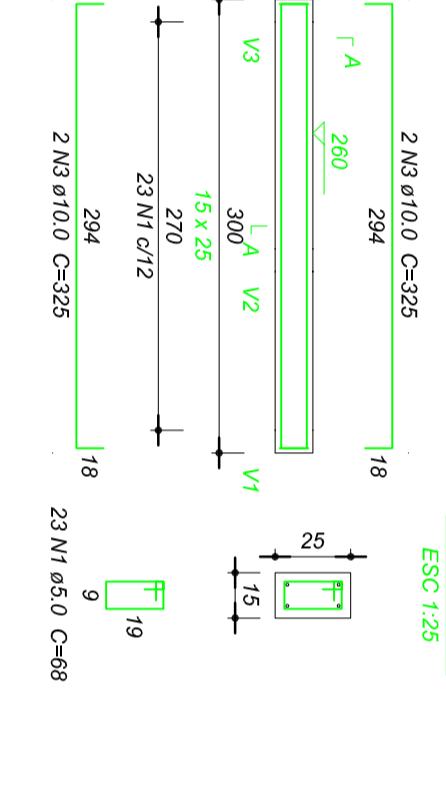
V4 (15 x 25)



V5 (15 x 25)



V6 (15 x 25)



Relatório do ego

ÁDQ	N	DIM	QUANT	CAMT	C TOTAL
C466	1	150	12	400	4800
C468	2	150	12	400	4800
C469	3	150	12	400	4800

Resumo do ego

ÁDQ	QUANT	C TOTAL	QUANT	C TOTAL
C466	12	4800	12	4800
C468	12	4800	12	4800
C469	12	4800	12	4800
TOTAL	36	14400	36	14400

Volume de concreto C-25 = 4,77 m³
Área de forma = 12,57 m²

MUNICÍPIO DE NOVA HARTZ
PROJETO ESTRUTURAL
Rua do Varzeo, Bairro Centro – Nova Hartz/RS
PROJETO ESTRUTURAL
SANT'ANOS

Inova Hartz
Cidade para todos

S2
Sociedade de Engenharia e Arquitetura