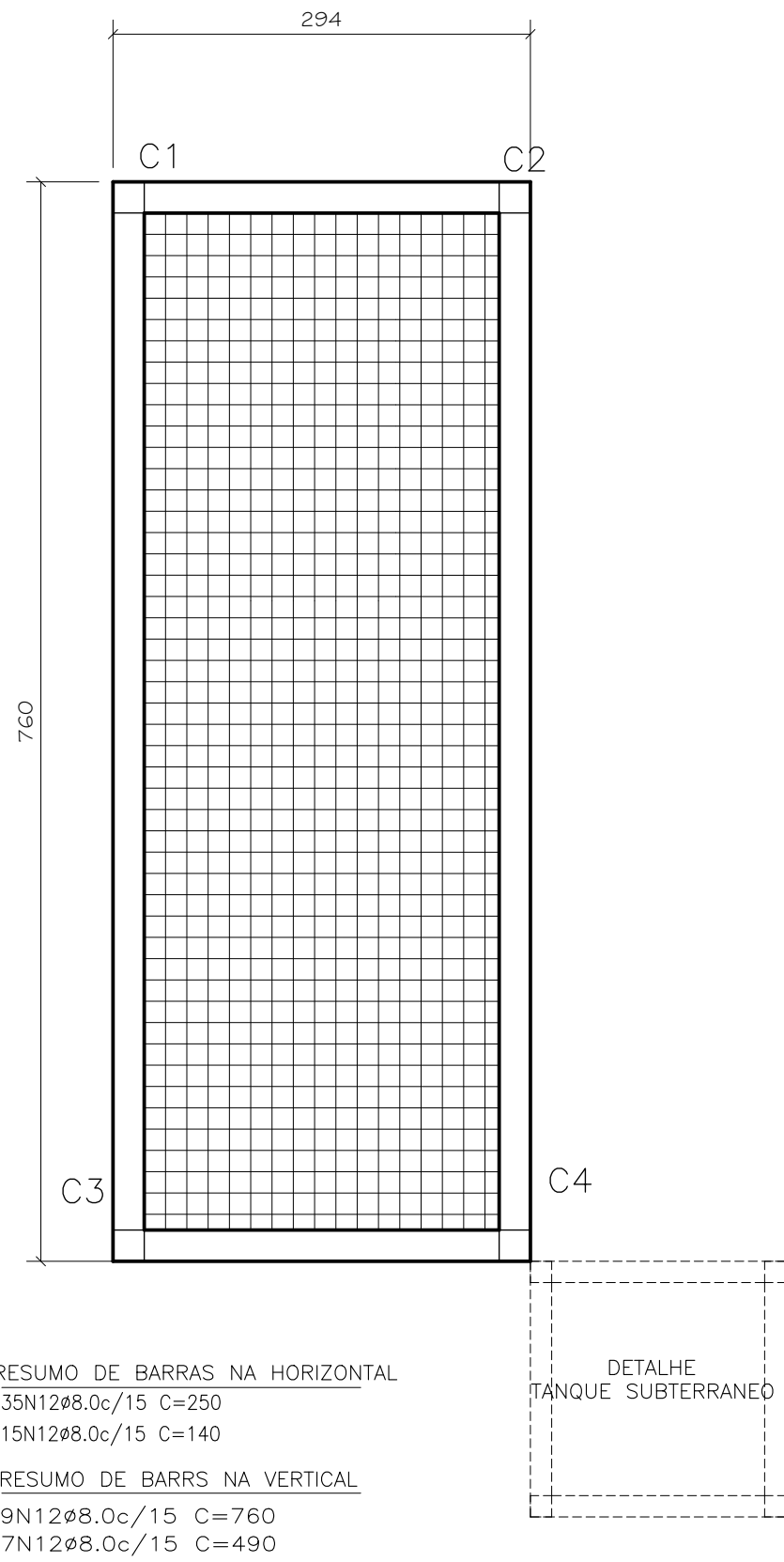


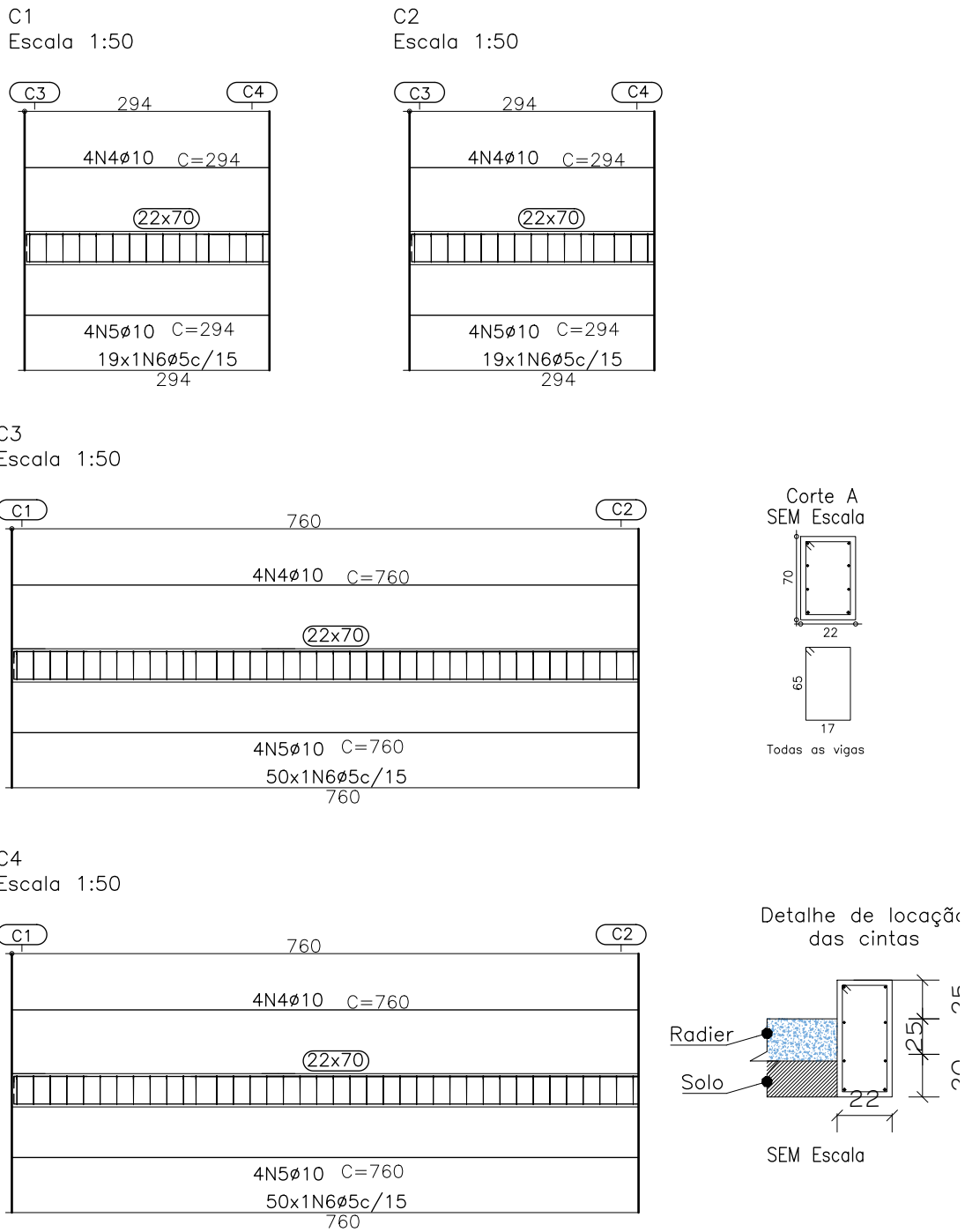
LEGENDA

RADIER DO NOVO GERADOR
COM MALHA 15X15 FERRO 8.0mm

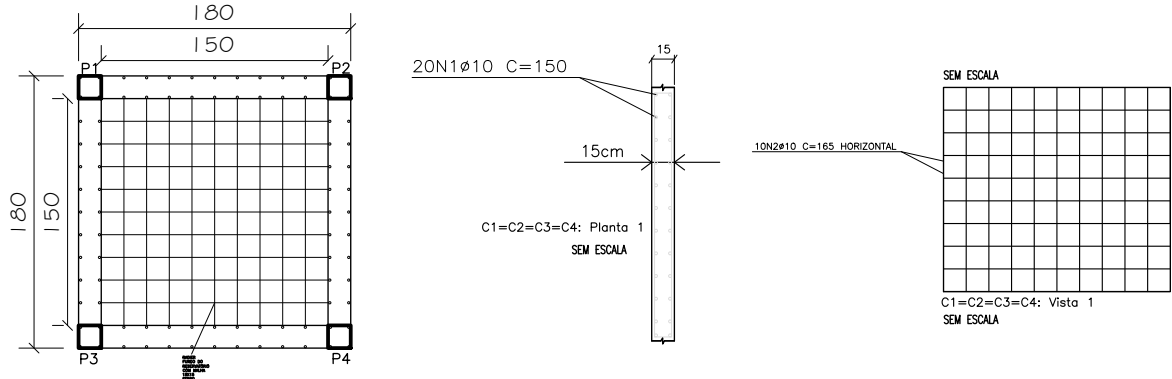


ATENÇÃO!
A) - RECOMENDAÇÃO DO fck:
fck ≥ 30 MPa, APÓS 28 DIAS.
B) - COBRIMENTOS:
-VIGAS: 2,5cm
C) - ESPESSURA DO CONCRETO
-VIGAS: 25 cm

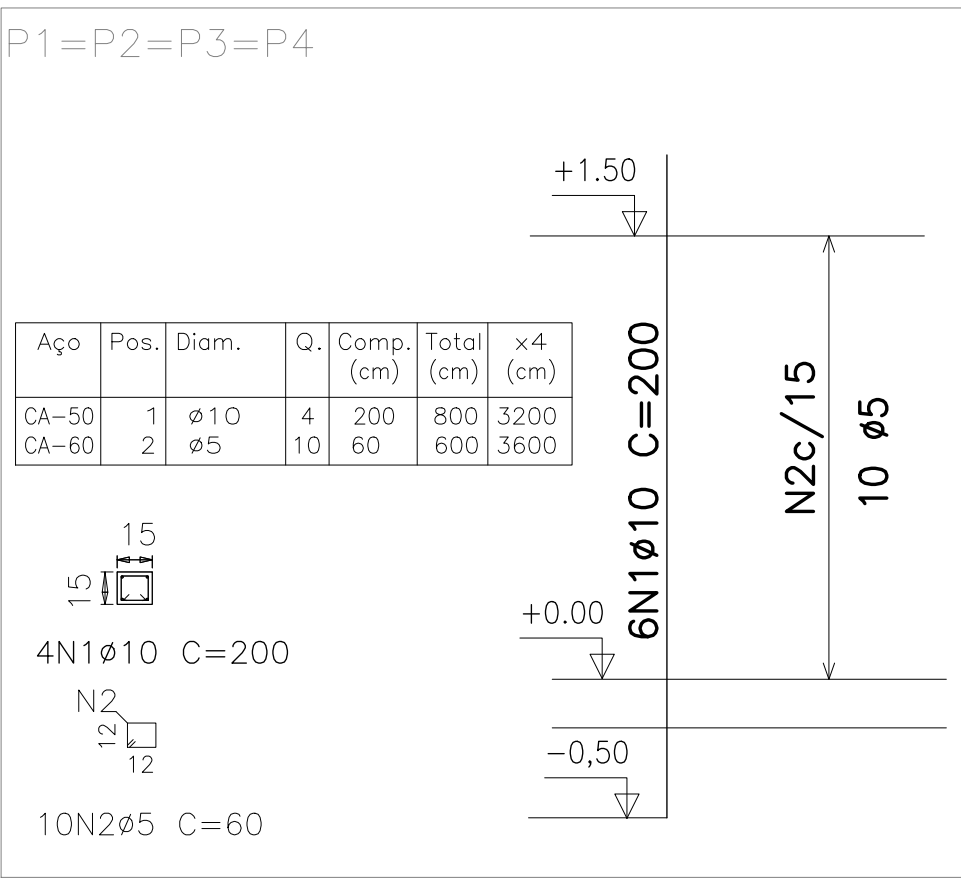
GRUPO GERADOR E TANQUE
ESCALA 1:50



DETALHE DO RESERVATÓRIO



DETALHE RESERVATORIO DE DECANTADO
ESCALA 1:50



NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.
- 2 - O COBRIMENTO MÍNIMO DA ARMADURA NA REGIÃO DA ESTRUTURA EM CONTATO COM O SOLO DEVERÁ SER DE 3cm.
- 3 - UTILIZAR CONCRETO COM fck= 30 Mpa.
- 4 - PAREDE DOS MUROS EM PAREDES DE CONCRETO ARMADO

ATENÇÃO!
A) - RECOMENDAÇÃO DO fck:
fck ≥ 30 MPa, APÓS 28 DIAS.
B) - COBRIMENTOS:
-VIGAS: 2,5cm
-PILARES: 2,5cm

REV	DISCRIMINACAO	EXEC.	VERIF.	APROV.	DATA
00	EMISSÃO INICIAL	GRC	ASP	GRC	02/04/25
01					// //
02					// //
03					// //
04					// //
05					// //
06					// //
07					// //
08					// //
09					// //
10					// //

EMPRESA CONTRATADA:
ASP ENGENHARIA
TELEFONE: +55 31 9 9210 2978
CNPJ: 12.077.326/0001-04

LOCAL:
AV. CEL. FRANCISCO H. DOS SANTOS, 100
JARDIM DAS AMÉRICAS, CURITIBA/PR

EMPREENHIMENTO:
DATA CENTER RNP POP/PR

EXECUTADO
GUILHERME 02/04/25
VERIFICADO
ALESSANDRO 02/04/25
APPROVADO
GUILHERME 02/04/25

TÍTULO:
PROJETO ESTRUTURAL
PROJETO BÁSICO
GRUPO GERADOR
RADIER EXTERNO
RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Guilherme Reis Costa
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/MG 155936/D

☐ LIBERADO PARA EXECUÇÃO
☐ LIBERADO COM COMENTÁRIOS
☐ CÓPIA AVANÇADA
(CÓPIAS PARA COMPROVANTE / DOCUMENTO)
☐ PARA APROVAÇÃO CLIENTE
☐ OUTROS:

DATA: / /

CLIENTE:

EST

01 / 01