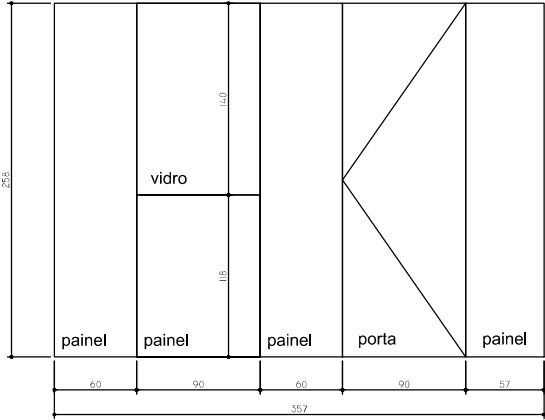


Divisórias em Planta



Divisórias em Vista

Quantitativo:
 $A = 3,57\text{m} \times 2,58\text{m} = 9,21\text{m}^2$
1 porta 1 vidro



TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DO RS

ASSESSORIA DE PROJETOS E OBRAS - APO
Rua Bento Martins, 168 / 4º Andar - Porto Alegre/RS

OBRA:

TCE - PRÉDIO SEDE - PALÁCIO FLORES DA CUNHA

ASSUNTO:

DIVISÓRIAS

CONTEÚDO:

PLANTA E ELVAÇÕES - 5ºPAV

PROJETO:

SPO - SEOB

ESCALA:

DATA:

Abrii/2024

DESENHO:

Amilcar Ferreira

PRANCHA:

04/04

RESP. TÉCNICO:

ARQ. AMÍLCAR FERREIRA CAU-RS: A-16196-2