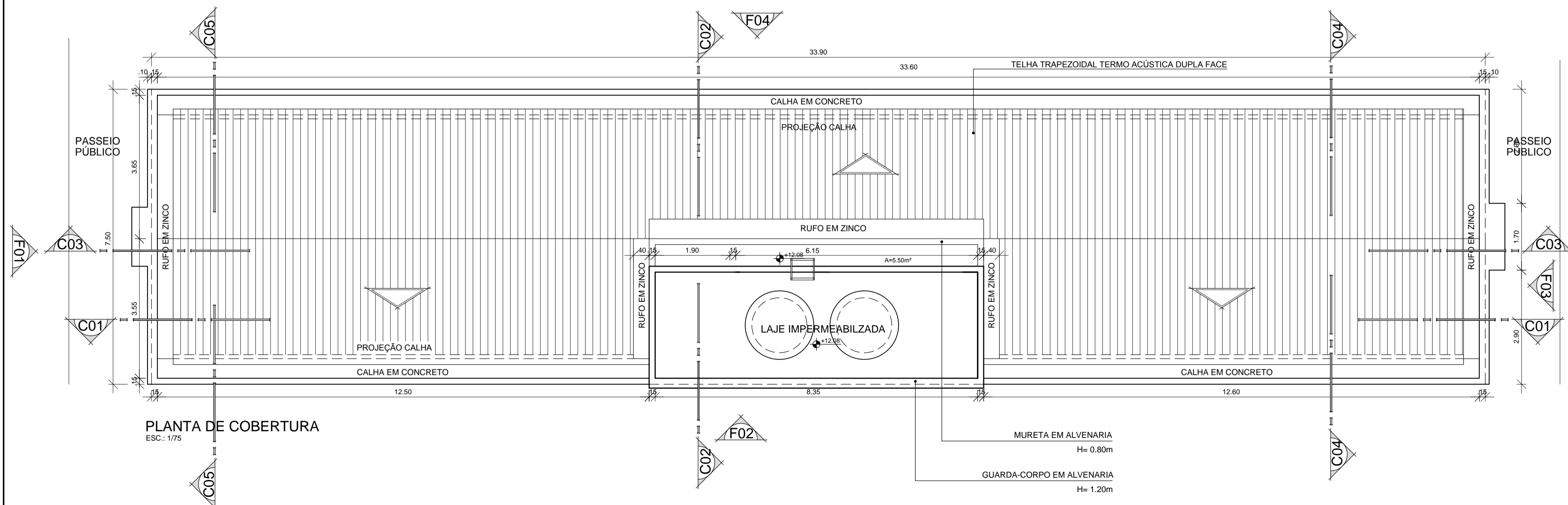


PLANTA BAIXA- 2ºPAV  
ESC.: 1/75



PLANTA DE COBERTURA  
ESC.: 1/75

LISTA DE ESPECIFICAÇÕES

PISO  
 P1 PISO DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO KORODUR  
 P2 PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE  
 P3 PISO CIMENTADO

PAREDE  
 R1 PINTURA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA  
 R2 REVESTIMENTO CERÂMICO

FORRO  
 F1 FORRO EM PVC  
 F2 CORREÇÃO DE LAJE COM MASSA E PINTURA PVA. COR: BRANCO NEVE

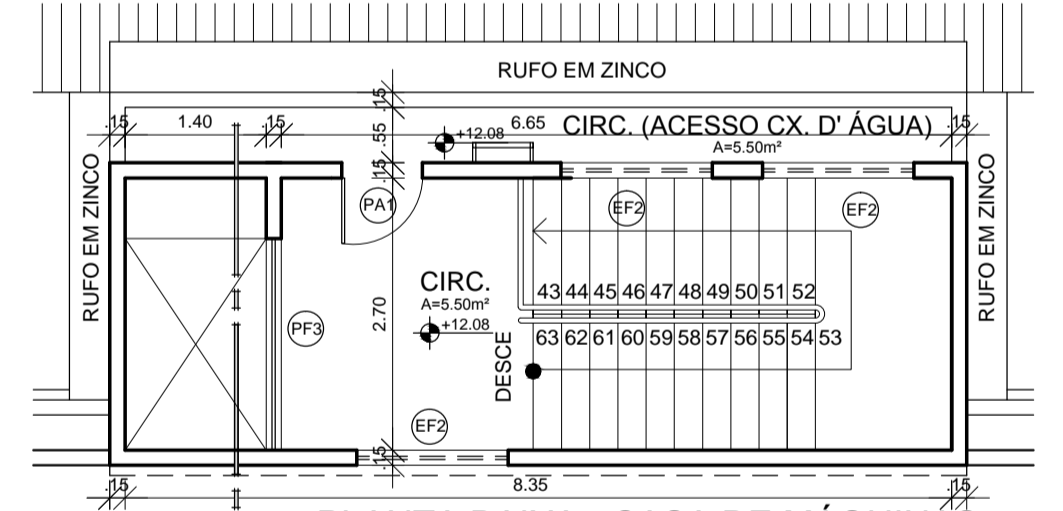
LISTA DE ESQUADRIAS

PORTAS  
 PA1 0,80X2,10 - PORTA EM ALUMÍNIO  
 PA2 0,90X2,10 - PORTA EM ALUMÍNIO  
 PD1 0,60X1,90 - PORTA DIVISÓRIA  
 PF1 1,50X2,50 - PORTA DE ENROLAR EM FERRO (ACESSOS-TÉRREO)  
 PF2 2,00X2,50 - PORTA DE ENROLAR EM FERRO (BOXES)  
 PF3 2,10X2,75 - PORTA DE ENROLAR EM FERRO (CASA DE MÁQUINAS)

JANELAS  
 JA1 1,50X0,60/2,00 - JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO TIPO BASCULANTE  
 JA2 0,80X0,60/2,00 - JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO TIPO BASCULANTE

ESQUADRIAS METÁLICAS  
 EF1 1,50X0,60/2,50 - ESQUADRIA EM ALUMÍNIO OU FERRO C/ VENEZIANAS FIXAS  
 EF2 1,50X0,60/2,25 - ESQUADRIA EM ALUMÍNIO OU FERRO C/ VENEZIANAS FIXAS

PELE DE VIDRO  
 EV1 1,50X9,13 - VIDRO LAMINADO ESPELHADO



PLANTA BAIXA - CASA DE MÁQUINAS  
ESC.: 1/75



Projeto:	Projeto do Camêlódromo Municipal	Prancha:	3/7
Arquiteto:	Rafael Bruno da Silva Rodrigues	CAU:	A68411-2
Assinatura:		Data:	SET/2015
		Moldura:	420x800mm