

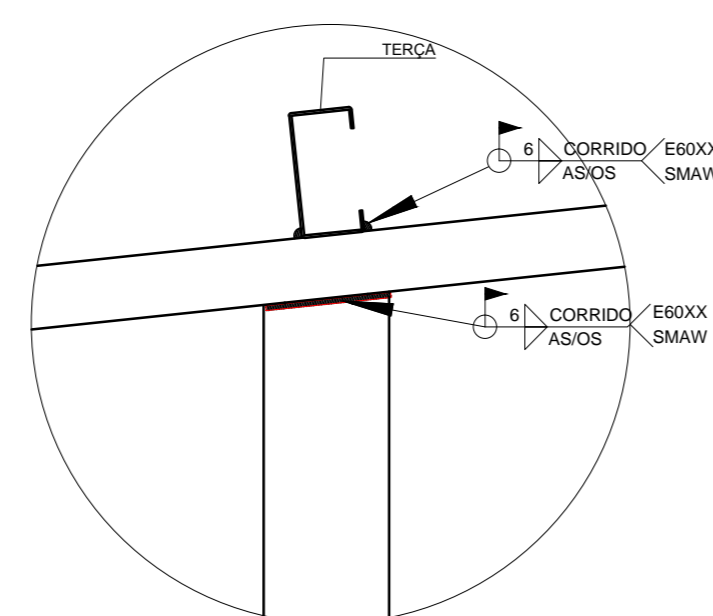
Locação
esc. 1:50

Estrutura em planta
esc. 1:50

OBSERVAÇÃO
CHAPAS DOBRADAS DE PILARES DE PONTALETES - C75X40X15X2,00
CHAPAS DOBRADAS DE TERÇAS - C75X40X15X2,00
AMARRAÇÃO COM VERGALHO DE - 6MM

Estrutura vista frontal
esc. 1:50

SOLDA 01 Esc.:1/10



CHAPAS DOBRADAS DE PILARES DE PONTALETES - C

Estrutura vista lateral
esc. 1:50

Tabela resumo telhado 1

Material		Série	Tabela resumo				Volume		Peso			
Tipo	Designação		Perfil	Perfil (m)	Série (m)	Material (m)	Perfil (m³)	Série (m³)	Material (m³)	Perfil (kg)	Série (kg)	Material (kg)
Aço laminado	A-36 250Mpa	VERG	VERG 6	223,295			0,006			49,56		
				223,295		223,295		0,006		0,006		49,56
Aço dobrado	CF-26	C	C75X40X15X2.66 166.500 C75X40X15X2.00 895.053				0,074 0,307			581,82 2413,19		
				1062,500		1062,500		0,382		0,382		2998,29

Quantitativos de superfícies

Perfis de aço: Quantitativos das superfícies a pintar					
Tipo	Série	Perfil	Superfície unitária (m²/m)	Comprimento (m)	Superfície (m²)
Aço dobrado	C	C75X40X15X2,66	0,340	166.500	56,617
		C75X40X15X2,00	0,347	895,053	311,010
	Subtotal				368,048
Aço laminado	VERG	VERG 6	0,019	223,295	4,209
				Subtotal	4,209

