



IMPLANTAÇÃO - PLANTA COBERTURA
Escala: 1:50

Quadro de Áreas de Cobertura		
Legenda	Descrição	Área (m²)
	TELHA DE FIBROCIMENTO	359,41
	TELHA EM POLICARBONATO TRANSPARENTE	31,60

Quadro de Cumeeira e Rufo	
Nome	Comprimento (m)
CUMEIRA EM TERMOACÚSTICA	24,55
Rufo	49,85

23 Quadro de Calhas	
Nome	Comprimento
CALHA 1	7,30
CALHA 2	7,30
CALHA 3	28,90
CALHA 4	12,65
CALHA 5	12,65
CALHA 6	7,20
	76,80 m

NOTA:

1. Deverá ser seguido o projeto de climatização desenvolvido por profissional devidamente habilitado, de acordo com as normas vigentes, garantindo as condições de conforto e salubridade da edificação. Todos os ambientes que não possui janelas terão sistema de climatização artificial com renovação de ar.
2. Para execução da obra deverá ser seguido este projeto de arquitetura conjuntamente com o projeto de cada disciplina complementar específica (estruturas, fundações, instalações hidrossanitárias, instalações elétricas, Proteção e Combate à Incêndios, Proteção contra descargas atmosféricas, Gases Medicinais, Climatização e demais projetos que se fizerem necessários.

APROVAÇÃO/CARIMBO:



PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
OBRA:	UBS SÃO BERNARDINO-SC - PORTE 01	
ENDEREÇO:	RUA VERÔNICA SCHEID PICHACARA nº 04, QUADRA nº 16 - SÃO BERNARDINO - SC	
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de São Bernardino CNPJ 01.612.812/0001-50	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
AUTOR DO PROJETO/CAU (RESP):	Carlos Coelho Junior - CAU - A31483-8 - RRT Nº 13763100	
DESENHO CAD:		
DESCRIÇÃO	IMPLANTAÇÃO - PLANTA DE COBERTURA LEGENDAS CONVENÇÕES	PRANCHA: ARQ.- 03/08
ÁREA:	529,91m²	ESCALA: INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991	