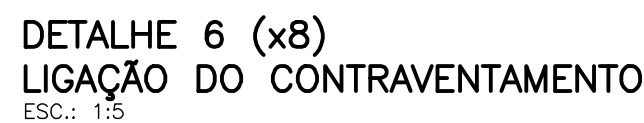
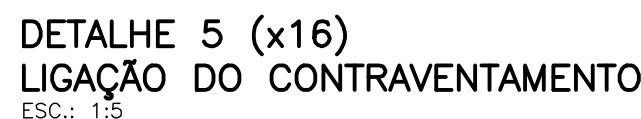
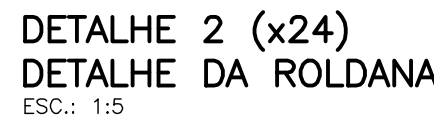
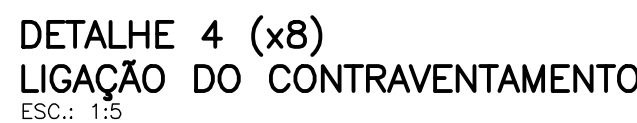


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA
COMPANHIA ESPÍRITO SANTENSE DE
SANEAMENTO - CESAN E NÃO PODE
SER COPIADO SEM SUA AUTORIZAÇÃO.



PROTEÇÃO ANTI-CORROSIVA DAS SUPERFÍCIES METÁLICAS:

- 1 - PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES :
APLICAR JATEAMENTO ABRASIVO COM AREIA AO METAL QUASE BRANCO PADRÃO SIS - SA - 21/2 GRAU A.
- 2 - FUNDO :
APLICAR 1 DEMÃO DE REVESTIMENTO INORGÂNICO DE ZINCO AUTO CURÁVEL, ESPESSURA DA PELÍCULA SECA DE 75 MICRONS, COMPONENTE BÁSICO DE SILICATO DE ZINCO NA PELÍCULA SECA, MÍNIMO DE 80%.
- 3 - INTERMEDIÁRIA :
APLICAR 2 DEMÃOS DE REVESTIMENTO EPOXI POLIAMIDA DE GRANDE DESEMPENHO COM ESPESSURA DA PELÍCULA DE 125 MICRONS CADA DEMÃO, REVESTIMENTO COM 2 COMPONENTES.
- 4 - ACABAMENTO :
APLICAR 1 DEMÃO DE ESMALTE DE POLIURETANO ALIFÁTICO DE ALTA RESISTÊNCIA A ABRASÃO, AGENTES QUÍMICOS E IMPERTEPES, COM ALTO BRILHO E ESPESSURA DA PELÍCULA SECA DE 35 MICRONS.

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO.
- 2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL.
- 3 - PARA PLANTA BAIXA, PLANTA DA COBERTURA E CORTE AA, VER DESENHO CESAN N° A-061-000-92-5-XX-0047.
- 4 - PARA DETALHES DA COBERTURA II, VER DESENHO CESAN N° A-061-000-92-5-XX-0048.
- 5 - PARA DETALHES DA COBERTURA II, VER DESENHO CESAN N° A-061-000-92-5-XX-0049.
- 6 - PARA CORTES LONGITUDINAIS DO LITO DE SECAGEM, VER DESENHO CESAN N° A-061-000-92-5-XX-0040 E 0041.
- 7 - PARA IMPLANTAÇÃO, VER DESENHO CESAN N° A-061-000-92-5-XX-0030.

LISTA DE MATERIAL – COBERTURA 02 (x2)

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	MATERIAL	PESO UNIT.	PESO TOTAL	QUANT.
26	U.75x40x15x6832x3,85kg/m	Pç	ASTM-A36	26,31	131,55	05
27	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x8684	Pç	ASTM-A36	24,84	49,68	02
28	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x8672	Pç	ASTM-A36	24,80	49,60	02
29	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x200	Pç	ASTM-A36	0,58	0,29	05
30	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x245	Pç	ASTM-A36	0,70	0,70	01
31	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x300	Pç	ASTM-A36	0,86	0,86	01
32	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x358	Pç	ASTM-A36	1,03	1,03	01
33	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x414	Pç	ASTM-A36	1,019	1,09	01
34	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x471	Pç	ASTM-A36	1,35	1,35	01
35	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x527	Pç	ASTM-A36	1,51	1,51	01
36	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x584	Pç	ASTM-A36	1,67	1,67	01
37	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x650	Pç	ASTM-A36	1,86	5,58	03
38	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1038	Pç	ASTM-A36	2,97	2,97	01
39	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1066	Pç	ASTM-A36	3,05	3,05	01
40	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1088	Pç	ASTM-A36	3,12	3,12	01
41	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1104	Pç	ASTM-A36	3,16	3,16	01
42	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1123	Pç	ASTM-A36	3,22	3,22	01
43	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1143	Pç	ASTM-A36	3,27	3,27	01
44	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1162	Pç	ASTM-A36	3,33	3,33	01
45	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1191	Pç	ASTM-A36	3,41	3,41	01
46	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x6832	Pç	ASTM-A36	19,54	97,70	05
47	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x7946	Pç	ASTM-A36	22,73	45,46	02
48	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x3944	Pç	ASTM-A36	11,28	45,12	04
49	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x3392	Pç	ASTM-A36	9,71	19,42	02
50	L.1.1/4"x1.1/4"x1/4"x1588	Pç	ASTM-A36	4,55	18,20	04
51	TELHA TRAPEZOIDAL TRANSLÚCIDA – 6900x9250mm	Pç	–	127,65	127,65	01
52	GRAMPO DE FIXAÇÃO DA TELHA COMPLETO	Pç	ALUMÍNIO	–	–	142

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----