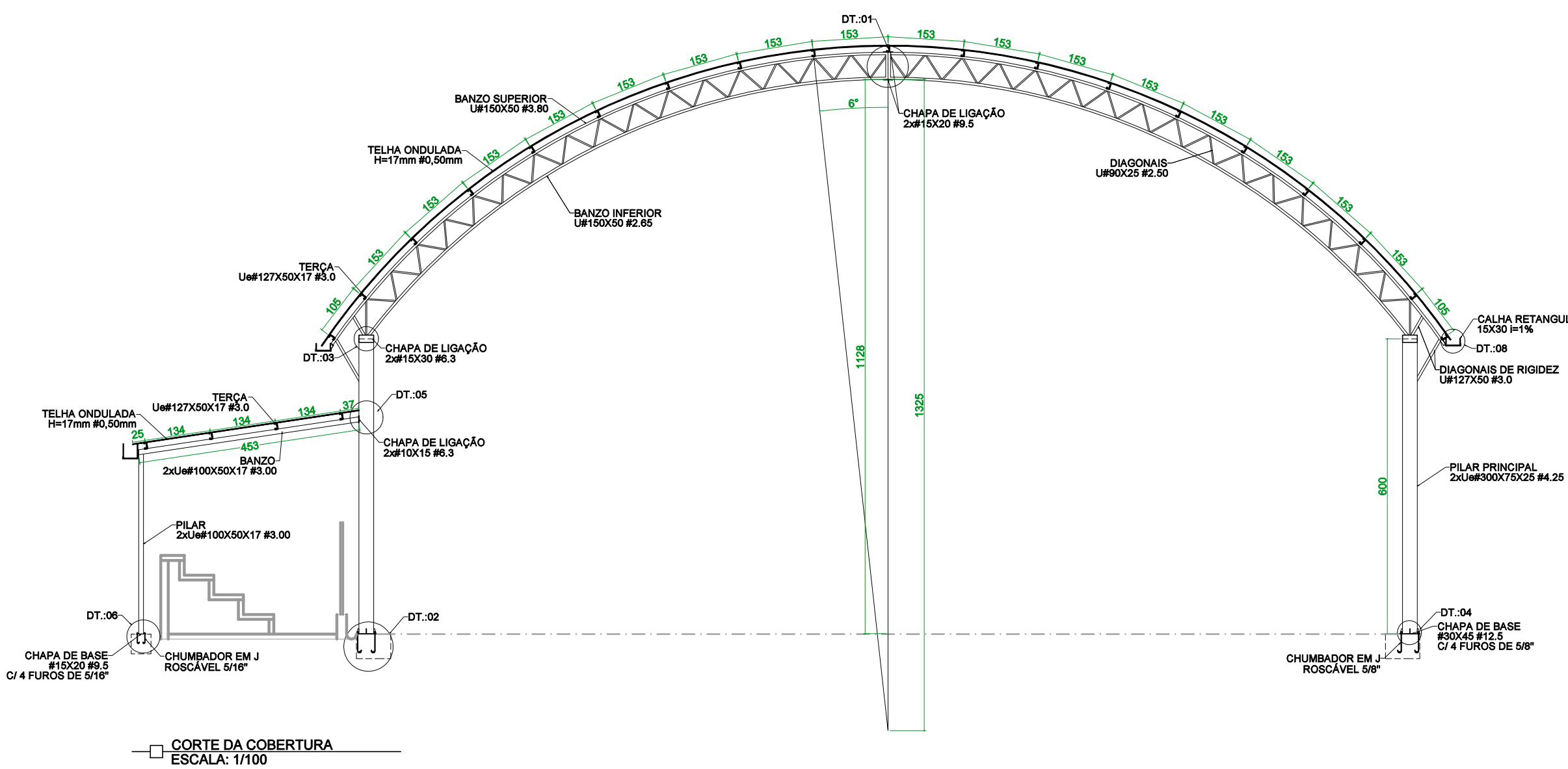
[illegible]

01. CALHA RETANGULAR 30X15cm=34,45m

22. ARRUELA DE NEOPRENE 1/4"x3/4"=3450 UNIDADES
23. PERFIL U ENRIJECIDO 100X50X17X3.0=54,4m=273,4kg (BANZO DA COBERTURA DA ARQ.)
24. PERFIL U ENRIJECIDO 100X50X17X3.0=45,0m=226,4kg (APOIOS DA COBERTURA DA ARQ.)
25. CHAPA DE BASE 10X15cm e=6,3mm=0,1m²=4,4kg (LIGAÇÃO APOIO ARQ. E FUNDAÇÃO)
26. CHUMBADOR EM J 5/16"=8,5m=5,1kg (LIGAÇÃO APOIO E FUNDAÇÃO)
27. ARRUELA DE AÇO 5/16"=24 UNIDADES (LIGAÇÃO APOIO E FUNDAÇÃO)
28. PORCAS SEXTAVADAS 5/16"=24 UNIDADES (LIGAÇÃO APOIO E FUNDAÇÃO)
29. ELETRODUTO DIAMETRO 3.25=190kg
30. TINTA ANTICORROSIVA 180 LITROS
31. DISCO DE CORTE DIAMETRO 12"=60PC
32. DISCO DE DESBASTE DIAMETRO 7"=30PC
33. SOLVENTE PARA TINTA 200 LITROS
34. ESTOPA 25Kg

**PESO TOTAL C/ TELHA = 10502,2KG + 4949,3KG (TELHAS) = 15451,5KG**

**RELAÇÃO DE MATERIAIS (CALHA E DESCIDA D'ÁGUA)**

01. CALHA RETANGULAR 30X15cm=34,45m
02. TUBO DE PVC D=100mm=36m (DESCIDAS D'ÁGUA EM 6 PILARES)
03. JOELHO D=100mm/45° - 18 UNIDADES (DESCIDAS D'ÁGUA EM 6 PILARES)

ÁREA DESTINADA A CARIMBOS E ASSINATURAS

  
Bruno Marinho Moreira Almeida  
Prefeitura Municipal Santa Luzia  
Secretário de Obras  
Mat. 32.163

  
Edson Espindola Xavier  
Engenheiro Civil - CREA 133.420/D  
Sec. Mun. de Obras - MAT 34.716  
Prefeitura Municipal de Santa Luzia



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA**  
**ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER**

NÚMERO 095	DISCIPLINA ESTRUTURA METÁLICA	ETAPA PROJETO BÁSICO	DATA 21/07/2020
CONTEÚDO DA PRANCHA  COBERTURA QUADRA ESTÁDIO DO FRIMISA - FRIMISA			FOLHA 01/01
			REVISÃO 01