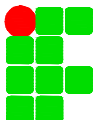


LEGENDA:

- TELHA ALUZINCO TRAPEZOIDAL TP40 - h=2,58m
- TELHA TRANSLÚCIDA TRAPEZOIDAL TP40 - h=4,10m
- TELHA ALUZINCO TRAPEZOIDAL TP40 - h=4,10m
- CALHA DE AÇO GALVANIZADO - CHAPA Nº 26
- RUFO DE AÇO GALVANIZADO - CHAPA Nº 26

IMPLANTAÇÃO DA COBERTURA
ESCALA: 1/250

**INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE**

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS
Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS
Fones: (53) 3026.7241 / 3026.7242
dpo@ifsul.edu.br / dpo_cproj@ifsul.edu.br / dpo_cisco@ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO
CÂMPUS AVANÇADO JAGUARÃO RUA CORREDOR DAS TROPAS, Nº 801 - BAIRRO VILA BRANCA - JAGUARÃO/RS		
PROJETO ARQUITETÔNICO		
PASSARELA COBERTA - IMPLANTAÇÃO DA COBERTURA		ÁREA DA OBRA 298,55 m²
DESENHO Eng. Ricardo		VISTO
DATA abril /2020		OBRA CJA 001/2020
ESCALA 1/250		PRANCHA PAR 01/03