



PLANTA DE FÔRMA-LAJE DE FÔRRO
ESC. 1:50

- SOBRE-CARGA=100Kg/m²
- LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA ENGASTADA DENTRO DA VIGA
- ÁREA ≈ 450,00m² (Ø11)
- ÁREA ≈ 120,00m² (Ø16)
- ÁREA TOTAL ≈ 570,00m²

LEGENDA:-

- PILAR QUE CONTINUA
- PILAR QUE NASCE
- PILAR QUE MORRE
- ALVENARIA
- ← Ø11 → SENTIDO DOS TRILHOS
- ← Ø16 → SENTIDO DOS TRILHOS

SR. FABRICANTE DE LAJE, É EXPRESSAMENTE PROIBIDO MUDAR O SENTIDO DOS TRILHOS, SEM ANTES CONSULTAR O ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO ESTRUTURAL

RESPONSÁVEL PELO PROJETO ESTRUTURAL

JOSE ANTONIO FRANCO SOARES
ENG. CIVIL, CREA 0642010625 - UM-43116
CPF-078.947.898-60 RG-10.969.799
END.-RUA CARLOS DE CAMPOS, N. 7-76
1. ANDAR, FALCÃO, BAURURU-SP, CEP-17051-060
CEL-11999772-5813 (WHATSAPP)
(11)99154-6958 (CLARO)
E-MAIL:francoengenharia@bol.com.br

PROJETO ESTRUTURAL - JOSE ANTONIO FRANCO SOARES -ENG CIVIL			FOLHA Nº 4/
SORRI-BAURU -PROPOSTA			<div>C</div> 4
PLANTA DE FÔRMAS DA LAJE DE FÔRRO			
DESENHO	DATA	ESCALA	
FRANCO	09/05/2022	VIDE FRANCHIA	