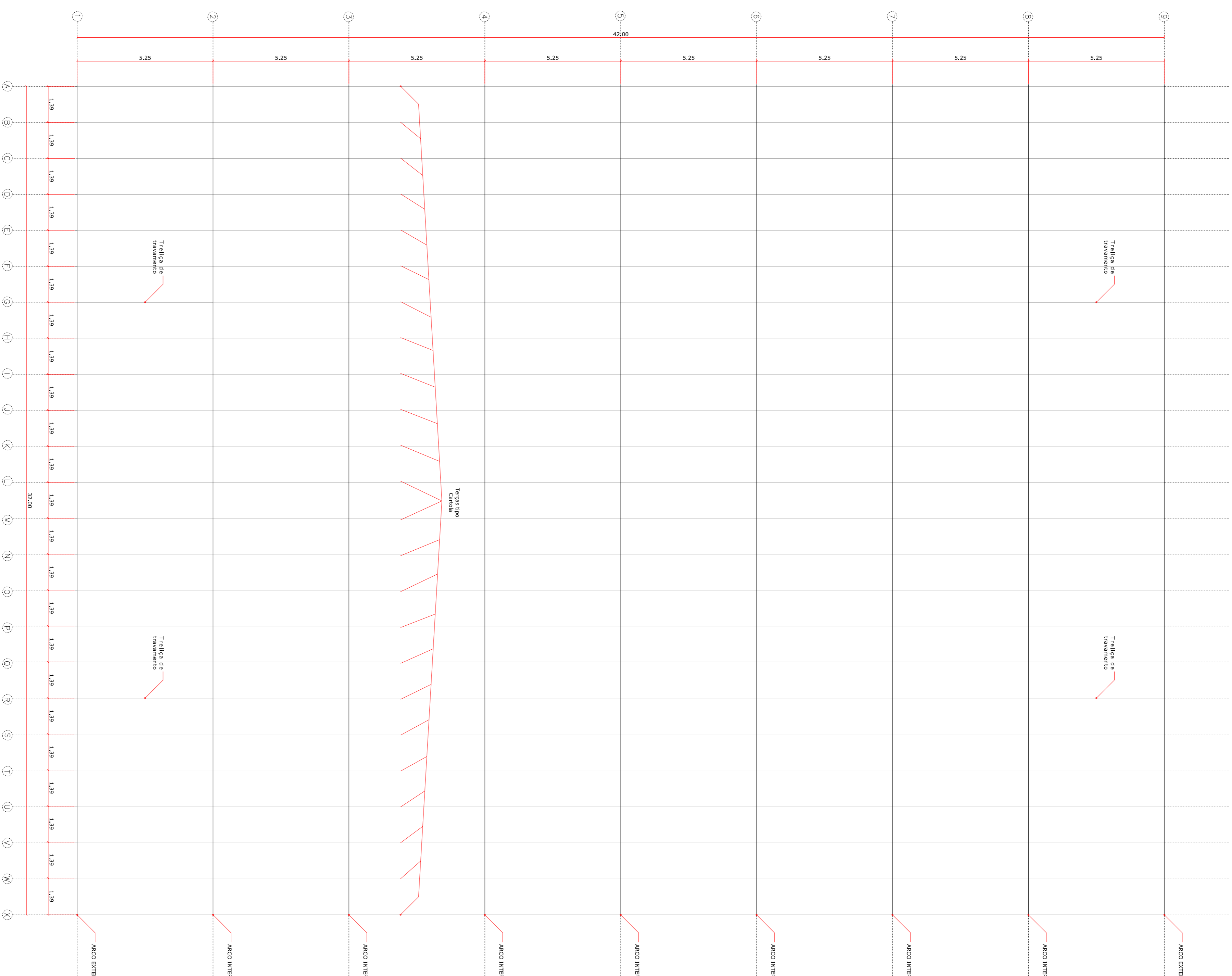


LEGENDA DESCRITIVA

- Material estrutural constituído por aço ASTM A36.
- Ligação soldada com espessura mínima de 3 milímetros.
- Ligação soldada entre elementos treliçados.
- Detalhamento da estrutura - ver prancha específica.
- Cobertura com Telha RT 17/980, espessura 0,5 mm, com espaçamento entre terças conforme planta de forma.
- Fechamento dos arcos externos (oitão) com Telha Trapezó em aço galvanizado com espessura de 0,5 mm.

QUANTITATIVO

PERFIL	COMPRIMENTO (metros)	PESO (Kg)
CANTONEIRA 1.1/2"X1/8"	2080	3789
U 150X50X3,35	843	5393
U 100X40X3,35	41	186
U CARTOLA 20X70X40 e=3,35mm	987	5264
VERGALHÃO 3/8"	143	80
VERGALHÃO 3/4"	284	636



PLANTA DE FORMA – ESTRUTURA METÁLICA

ESCALA 1:100

PROJETO ESTRUTURAL

ESTRUTURA: BARRAÇÃO METÁLICO
PREF. MUN. DE CAFEARA - 1344 M2
PLANTA DE FORMA: 32 X 42 METROS
PÉ DIREITO: 5 METROS
LOCALIZAÇÃO: QUADRA 20, LOTE 2C
RUA MANTAS APARECIDO FOGAÇA, 205
CENTRO, CAFEARA - PR

REVISÃO: R00 _____ 15/08/2019

PROPRIETÁRIO _____ ÁREAS EM M²
A CONSTRUIR: 1344,00

DESENHO _____
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAFEARA-PR
CNPJ: 73.945.545/0001-06

PROJETO _____
THIAGO BERGAMASCHI
ENG. CIVIL - CRECAPR - 151580

THIAGO BERGAMASCHI
ENG. CIVIL - CRECAPR - 151580

CONTEÚDO
ESTRUTURA METÁLICA: PLANTA DE FORMAS
LEGENDA DESCRITIVA

