



LEGENDA

- PILAR QUE NASCE
- PILAR QUE CONTINUA
- PILAR QUE MORRE
- ELEVAÇÃO = 0 cm
- VIGA INVERTIDA

BALDRAME				
Elemento	Forma (m ²)	Superfície (m ²)	Volumen (m ³)	Barros (kg)
Vigas	140,88	28,24	8,320	671
Colares	37,76	-	1,920	758
Total	-	28,24	10,240	1429
Índice (gr. m ²)	-	-	0,368	46,73
Superfície total: 30,24 m ²				

NOVO PROGRESSO

PROJETO ESTRUTURAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Arnaldo Morbeck Júnior
Engenheiro Civil
CREA - 70430-GO

ASSUNTO:	FÔRMA DAS VIGAS BALDRAME	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
PROPRIETÁRIO:	E.M.E.F. Prof. Mario Dagostin	
MUNICÍPIO - UF:	Novo Progresso - PA	LOCAL:
DESENHO:		Rua: El Salvador, Q.:305 Bairro: Jardim América
ÁREA APLICAÇÃO:	FOLHA:	ESCALA:
	02/10	Indicadas
		DATA:
		Março/2021