



PLANTA DE COBERTURA
ESC 1:50

NOTAS

- 01 - Todas as dimensões estão em milímetros.
- 02 - A execução da estrutura deverá obedecer as recomendações das normas brasileiras, em especial a NBR-8800/86
- 03 - Todos os cantos vivos, cordões de solda, deverão receber reforço com dendo de tira adicional
- 04 - O aço da estrutura será ASTM A-36
- 05 - Os cordões de solda deverão ser fechados e contínuos.
- 06 - O aço, antes do início da produção, deverá apresentar superfície não tratada com grau A de intemperismo
- 07 - Deve ser feita uma pré montagem das peças e ser vistoriada por um Engenheiro.
- 08 - O projeto foi confeccionado tendo como base no projeto de arquitetura fornecido.
- 09 - Para a aplicação do revestimento das forras e das testeiros, poderá ser necessária a adição de perfil de fixação em alumínio, não contemplado por este projeto de estrutura

REVISÃO	DATA	REVISÃO	DATA
01	13/08/2018	01	14/08/2018
02	13/08/2018	02	14/08/2018
03	13/08/2018	03	14/08/2018
04	13/08/2018	04	14/08/2018
05	13/08/2018	05	14/08/2018
06	13/08/2018	06	14/08/2018
07	13/08/2018	07	14/08/2018
08	13/08/2018	08	14/08/2018
09	13/08/2018	09	14/08/2018

PREFEITURA MUNICIPAL DE TERESINA - PI

TERESINA - PI

PROJETOS BÁSICOS E EXECUTIVOS DAS OBRAS DE REQUALIFICAÇÃO URBANA E AMBIENTAL DAS ÁREAS 2,3 E 4, INCLUINDO PLANO DE REASSENTAMENTO, DO MUNICÍPIO DE TERESINA - PI

PROJETO ESTRUTURAL

PRÉDIO DA ADMINISTRAÇÃO

ESTRUTURA DA COBERTURA METÁLICA

FABRICAÇÃO E MONTAGEM

INDICADA

04/10