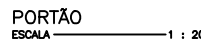
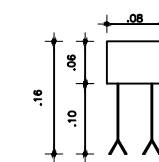
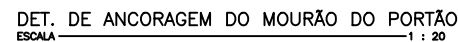
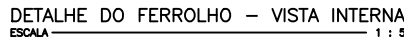


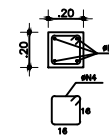
OBS.: MEDIDAS EM MILÍMETROS



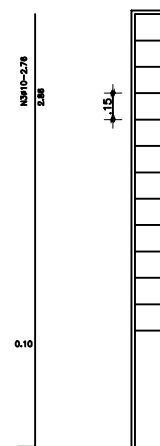
DETALHE ESTACA DE CONCRETO
ESCALA _____ 1 : 20



ESBARRO P/ PORTÃO
ESCALA ————— 1 : 5



N3-4#10-28.6
N4-16#8.3 C12-0.74



FERRAGEM DO MOURÃO
ESCALA ————— 1 : 20



Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO				
 <p>MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCS</p> <p>ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PI</p> <p>EIXO NORTE</p> <p>PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA SISTEMA - SÃO MIGUEL</p> <p>PORTÃO E CERCA (EAT 01, EAT 2.1 E EAT 2.2): DETALHES CONSTRUTIVOS</p>									
CONTRATO:	Nº 08/2013-DNOCS/CSE/PIE			DATA:	MARÇO/2015	DESENHO:	14		
CONSORCIO:				ESCALA:	INDICADA	PRANCHAS:	01/011		
				Nº DOCUMENTO:	SASF-DE-PEC-116-R00				
				RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Adsonel de Sousa Porto CREIA: 5297/D-JCIE					