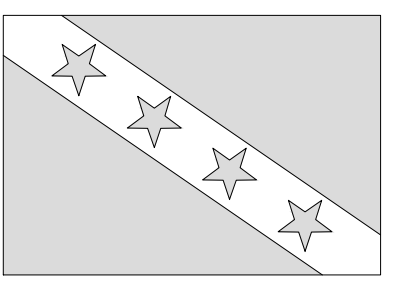


- NOTAS:
- 1- MEDIR E AJUSTAR COTAS NO LOCAL
 - 2- COTAS DE ACORDO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO APRESENTADO
 - 3- CONCRETO DOSAGEM RACIONAL ≥ 40 Mpa (400 Kgf/cm²)
 - 4- PARA AS FUNDAÇÕES DEVERÃO ASSENTAR-SE EM TERRENOS COM TAXA DE COMPRESSÃO $\geq 2,0$ Kgf/cm² (0,2 MPa)
 - 5- CLASSE DE AGRESSIVIDADE IV
 - 6- FATOR AGUA/CEMENTO < 0,60
 - 7- CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO = 300 kg/m³
 - 8- CONSIDERADA TAXA DE AÇO = 120Kg/m² (DE CONCRETO)

P.M.M



	PRANCHA 3/6	ESCALA INDICADA
	DESENHO FORMA DOS PILARES	DATA 15/05/2019
ENDEREÇO CAJÚ - MARICÁ - RJ		
PROJETO PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DO MIRANTE DO CAJÚ		
PROJETO JORGE HELENO DA SILVA PINTO MAT.: 500.029	DIRETOR OPERACIONAL DE OBRAS INDIRETAS DALTON NOBRE VILELA MAT.: 500.004	EQUIPE TÉCNICA RAÍSSA SEVERO MAT.: 500.054 THIAGO TORRES MAT.: 500.218