



TOTEM SETORIAL - TES-01

TOTEM VERTICAL SETORIAL PARA IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E DIRECIONAMENTO. COMPOSTO POR 02 PARTES:

- SUPORTE VERTICAL
- FECHAMENTO FRONTAL

ESPECIFICAÇÃO:

- SUPORTE VERTICAL COMPOSTO POR PAREDE DE CONCRETO COM BASE ENTERRADA E QUADRO ESTRUTURAL COMPOSTO POR PERFIS EM CHAPA DOBRADA FIXADOS À PAREDE DE CONCRETO, ATRAVÉS DOS QUAIS SERÁ REALIZADA A FIXAÇÃO DO FECHAMENTO FRONTAL POR LIGAÇÃO PARAFUSADA.
- PAREDE EM CONCRETO ARMADO. ACABAMENTO EM CONCRETO POLIDO COM APLICAÇÃO DE VERNIZ ACRÍLICO INCOLOR À BASE DE ÁGUA.
- PERFIL TIPO "C" EM CHAPA DOBRADA DE AÇO GALVANIZADO, #16, COM ACABAMENTO ACETINADO OU FOSCO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI PÓ, A SER FIXADO NA PAREDE DE CONCRETO, COMO SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO FECHAMENTO VERTICAL. COR DE REFERÊNCIA: PANTONE 433C.
- FECHAMENTO VERTICAL EM CHAPA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO, #14, ACABAMENTO ACETINADO OU FOSCO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI PÓ, A SER FIXADA NO QUADRO DO SUPORTE VERTICAL, POR LIGAÇÃO PARAFUSADA. COR DE REFERÊNCIA: PANTONE 433C.
- LOGO LABAREDA IMPRESSO EM SERIGRAFIA COM TINTA EPOXI NAS CORES PADRÃO DA INSTITUIÇÃO.
- PICTOGRAMA DIRECIONAL CONFORME ILUSTRADO. COR DE REFERÊNCIA: PANTONE BLACK
- TEXTO PRINCIPAL. INFORMAÇÃO IMPRESSA EM SERIGRAFIA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA. COR DE REFERÊNCIA: PANTONE BLACK. FONTE: FUTURA MD BT. ALTURA DA FONTE: 50mm

OBS.:
1. TODOS OS TEXTOS DEVEM SER EM CAIXA BAIXA, COM INICIAL MAIÚSCULA.
2. AS ESPECIFICAÇÕES E DETALHAMENTO DE PROJETO SÃO CONSIDERADAS REFERÊNCIAS PARA A EXECUÇÃO DO CONJUNTO DE SINALIZAÇÃO. QUALQUER ALTERAÇÃO NO SISTEMA APRESENTADO SERÁ PERMITIDA CONTANTO QUE SEJA MANTIDA A LÓGICA MODULAR DO PROJETO, ESTÉTICA, FUNCIONALIDADE, PROPORÇÃO, ESTABILIDADE E ESTANQUEIDADE DAS PEÇAS.

SETOR: SETOR DE CLUBES ESPORTIVO NORTE - RA-I	
ENDEREÇO: SCEN, TRECHO 2 - ED. SEDE DO IBAMA - ASA NORTE - DF (ANTIGO SAIN - IBDF)	
PROPRIETÁRIO: INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	
AUTOR DO PROJETO: RAQUEL SAMPAIO FERREIRA CHENDES - CAU A31996-8 CO-AUTOR DO PROJETO: PAULA AKEMI KAWANO - CAU A82511-5	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO CAU A31936-8	
RESP. TÉCNICO	
CREA/CAU	
D.R.F.L.O.	
PRANCHAS: 05/14 ÁREA: m²	INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
	NOME DO PROJETO: ELABORAÇÃO DE PROJETO ARQ. E ENG. DA CENTRAL DE LOGÍSTICA E APOIO PREVFOGO
	LOCALIDADE: SCEN, TRECHO 2 - ED. SEDE DO IBAMA - ASA NORTE - DF
	TÍTULO DO DESENHO: PROJETO EXECUTIVO DE COMUNICAÇÃO E SINALIZAÇÃO VISUAL - TOTEM SETORIAL
	AUTORIA DO PROJETO: SITUARE ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA
	PRESENÇAS: EX CMV TES-01_005_V000.dwg
ESCALA: INDICADA DATA: 25/08/2017	