



	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR COM TOMADA 2P+1, 10A, 250V INSTALADA NO FORRO.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR COM TOMADA 2P+1, 20A, 250V INSTALADA NO FORRO.
	CAIXA DE PISO METÁLICA COM TAMPA BASCULANTE CONTEUDO 1 TOMADA 2P+1 10A, 250V.
	CAIXA DE PISO METÁLICA COM TAMPA BASCULANTE CONTEUDO 1 TOMADA 2P+1 20A, 250V.
	CAIXA DE PISO METÁLICA COM TAMPA BASCULANTE PARA ALIMENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR COM 1 TOMADA 2P+1 E 1 INTERRUPTOR SIMPLES, 10A, 250V a 1.10m DO PISO.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR CONTEUDO 1 TOMADA 2P+1, 10A, 250V a 2,20m DO PISO PARA SINAL WIRELESS.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR COM INTERRUPTOR SIMPLES, DUPLO E TRÍPLO, 10A, 250V, a 1.10m DO PISO.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR COM 1 INTERRUPTOR ROTATIVO DMMER, 10A, 250V, a 1.10m DO PISO.
	INDICAÇÃO DE INTERRUPTORES INSTALADOS EM CAIXA 4x4", a 1.10m do PISO.
	SENSOR DE PRESENÇA REDONDO, COM FOTOCELULA, DE SOBREPOR E EMBUTIR RESPECTIVAMENTE.
	CAIXA 4x2" DE EMBUTIR, INSTALADA CONFORME PROJETO.
	CAIXA 4x2" DE SOBREPOR COM 1 TOMADA 2P+1 E 1 INTERRUPTOR SIMPLES, 10A, 250V a 1.10m DO PISO.
	CAIXA 4x2" DE SOBREPOR COM TOMADA 2P+1, 10A, 250V a 30cm DO PISO.

06-TODAS AS TOMADAS E PARTES METÁLICAS, INCLUÍDO AS CARCAÇAS DAS LUMINÁRIAS, ELETROCALHAS, PERFILADOS E OS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO DEVERÃO SER ATERRADOS.

DATA DE PLOTAGEM: 21/março/2019 ***** PENA DE PLOTAGEM: Portas DR (color).dwt
ARQUIVO: D:\Backup HD Projetos\Projetos\Ano 2021\Sesc\Sesc Tubarão\Projeto Elétrico\Projeto Elétrico Sesc Tubarão.dwg