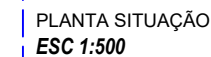




DESCRIÇÃO DE MATERIAIS	
ITEM	DESCRIÇÃO
1	VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO - 675x552cm
2	CAIXA PARA TC's - 1000x1200x310 mm - PADRÃO CELG
3	CAIXA PARA PROTEÇÃO GERAL - 800A - 1000x1200x310 mm - PADRÃO CELG
4	CAIXA PARA MEDIÇÃO HOROSAZONAL - 420x580x220 mm - PADRÃO CELG
5	CAIXA DE PASSAGEM 1100x1100x1000mm - VER DETALHE
8	PINGADOURO DE LAJE IMPERMEABILIZADA - VER DETALHE
9	ELETRODUTO 4" ZINCADO A QUENTE Ø 100mm
11	NIPLE PVC RÍGIDO TIPO ROSQUEÁVEL, C/ BUCHA E ARRUELA, Ø 40mm
14	NIPLE PVC RÍGIDO TIPO ROSQUEÁVEL, C/ BUCHA E ARRUELA, Ø 100mm



APROVAÇÃO:						
REVISÃO	DATA	DESENHO	APROVAÇÃO	REVISÃO	DATA	DESENHO
REV.00	15/12/2014	EZEQUIEL				
REV.01	18/08/2015	ENR	ENR			
REV.02	15/06/2016	ENR				

ELÉTRICO

CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL - MINEIROS


PRACA MANOEL F. VIEIRA, ÁREA 2, ENTRE A 6ª AVENIDA, 3ª AVENIDA, RUA 14 E TRAVESSA DO MERCADO (MINEIROS - GO)

MODIFICAÇÃO COM ACRÉSCIMO
EDIFÍCIO EDUCACIONAL
3 PAVIMENTOS

PROPRIETÁRIO:
SENAC - SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL
CNP.J: 03.608.475/0007-49
PROPRIETÁRIO: Felicidade Maria de Faria Melo
CPF: 035.727.221-87

AUTOR DO PROJETO:
ENG. ELETRICISTA EDUARDO PIRES DA ROCHA - CREA - 14.909-D/GO
WALTER & ALTHOS ARQUITECTOS ASSOCIADOS S/S - INSCR. MUNIC. - 143890-7 - CAUI 5630-8

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

	DESCRIÇÃO DOS PAVIS:	SUBSOLO + TÉRREO + 1º PAVIMENTO	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:	2,716,25 m²	ÁREA:	
	CORRIGIDA:	PLANTA DE SITUAÇÃO DETALHE MEDIÇÃO NOTAS	ÁREA A CONSTRUIR:	2,089,77m²		22/23
			ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	2,648,07m²		
			ÁREA PERMITEVIDA:	777,73 m² (28,63%)		
			ARGUINHO:			
	ÁREA APROVAÇÃO:	6.626 m² (24,38%)				