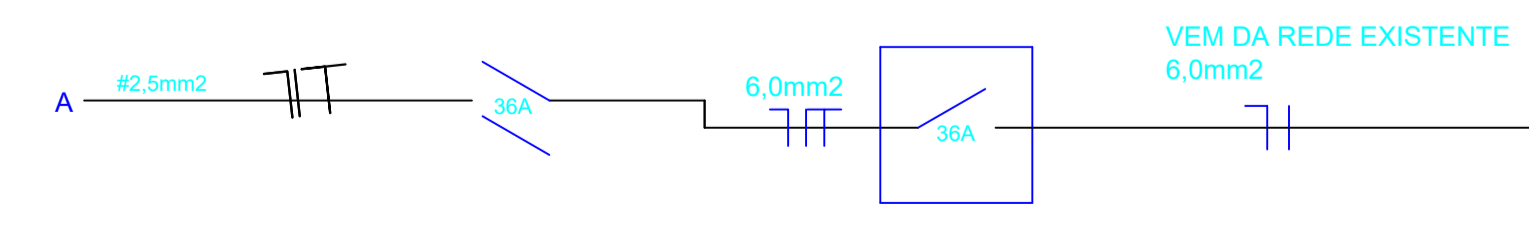


PLANTA BAIXA - Edificação 326,23m²
Escala 1/50

CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS (W)	POTENCIA (W)	DISJ. (A)	FIO (mm2)	
A	2400	50	100	900	4,200	
		05	08		1,100	36
TOTAL		05	08		1,100	36

- LEGENDA**
- TOMADA ALTA h: igual/maior que 2,10m
 - TOMADA MÉDIA h: 1,30m
 - TOMADA BAIXA h: 0,30m
 - TOMADA COM INTERRUPTOR
 - INTERRUPTOR SIMPLES/DUPLO/TRIPLO
 - INTERRUPTOR EM PARALELO
 - QUADRO DE MEDIÇÃO
 - CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO
 - NEUTRO, FASE, RETORNO
 - PONTO ILUMINAÇÃO LED
 - PONTO ILUM. FLUORESCENTE



PRÁTICA
ENGENHARIA, CONSULTORIA
e PERÍCIAS LTDA - ME
CREA 169027-7/SC

DATA: DEZEMBRO/2023	
ÁREA: 326,23m ²	
ESCALA: INDICADA	
CONTEÚDO: PROJETO ARQUITETÔNICO	

OBRA: REFORMA e AMPLIAÇÃO ESCOLA BELA UNIÃO	
TIPOLOGIA: EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL	Nº UNIDADES: 01
TIPO LICENÇA: ALVARA DE CONSTRUÇÃO	ÁREA: 326,23m ² Nº PAVIMENTOS: 01
TIPO CONSTRUÇÃO: ALVENARIA/CONCRETO	COBERTURA: TELHA BARRO / FIBROCIMENTO ZONEAMENTO: INTERIOR
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BELMONTE - SC	CNPJ: 80.912.108/0001-90

PROJETO	RUA TERESINA, 3545 - SALA 001 - (0**49)-98837-4000	PRANCHA
FÁBIO LUIZ ECKERT	89870-000 - PINHALZINHO - SANTA CATARINA	ELET
ENGº CIVIL	E-MAIL: praticaeng1@gmail.com	01/01
CREA 50.809-9 / SC		