



LEGENDA	
	TOMADA 2P+T BAIXA 30cm DO PISO, X = NÚM. DO CIRCUITO
	TOMADA 2P+T MÉDIA 100cm DO PISO, X = NÚMERO DO CIRCUITO
	TOMADA 2P+T ALTA 220cm DO PISO, X = NÚMERO DO CIRCUITO
	PONTO DE ILUMINAÇÃO EQUIPADO COM REFLETOR RETANGULAR LAMPADA LED 50W, BRANCA - 1x NÚMERO DO CIRCUITO, a = RETORNO
	SENSOR DE PRESEÇA COM FOTOCELULA PARA ILUMINAÇÃO
	INTERRUPTOR PARALELO, A = RETORNO
	INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO, A = RETORNO
	INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES, A,B = RETORNOS
	INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES, A,B,C = RETORNOS
	LUMINÁRIA PL. ELETRÔNICA 20W OU FLUORESCENTE 2x32W OU EQUIVALENTE Nº NÚMERO DO CIRCUITO, A = RETORNO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA NA LAJE OU PAREDE
	TELEFONE, INTERNET E TV

NOTAS:
 - TUBULAÇÃO NÃO INDICADA É Ø3/4".
 - OS CONDUTORES DEVEM PARTIR DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ATÉ O ÚLTIMO PONTO TERMINAL SEM REDUÇÃO DE SEÇÃO.
 - IDENTIFIQUE OS CONDUTORES ATRAVÉS DA COR DA ISOLAÇÃO:
 >> NEUTRO: AZUL CLARO
 >> PROTEÇÃO: VERDE OU VERDE-AMARELO
 >> FASES: PRETO, VERMELHO E BRANCO
 >> RETORNOS: OUTRAS CORES.
 >> AC = AR CONDICIONADO, CH = CHUVEIRO

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



MUNICÍPIO DE DESCANSO

Descanso, lugar bom de viver!



GINÁSIO MUNICIPAL ERVINO MAZZARDO

LOCAL: RUA JOSÉ PIETROSKI, Nº222 CENTRO DE DESCANSO

ESCALA: INDICADA	PROJETA: FERNANDO TRINTINAGLIA	DATA: 06/08/2019
ÁREA TOTAL DO LOTE: 26.013,00M²		ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 1.914,53M²
RESUMO: PLANTA BAIXA ELÉTRICA		

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FERNANDO TRINTINAGLIA - CREA/SC 140.621-5

18/20

PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/75
 ÁREA: 1.914,53m²

REDE CELESC VEM DO CIRCUITO N°1574
 POSTE REDE CELESC
 ELETRODUTO AÇO GALV. Ø2"
 CAIXA DE PASSAGEM 65x41x70CM TAMPA DE FERRO 125AN
 CAIXA DE PASSAGEM 300x300CM TAMPA DE CONCRETO
 MURETA DE MEDIÇÃO E PROTEÇÃO

ELETRODUTO AG Ø2"

ELETRODUTO AG Ø2"

ELETRODUTO AG Ø2"