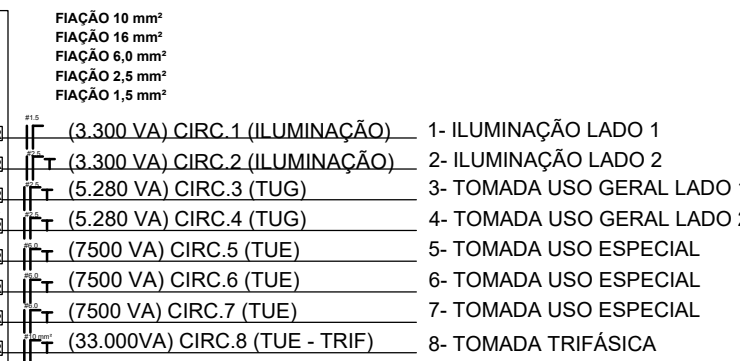


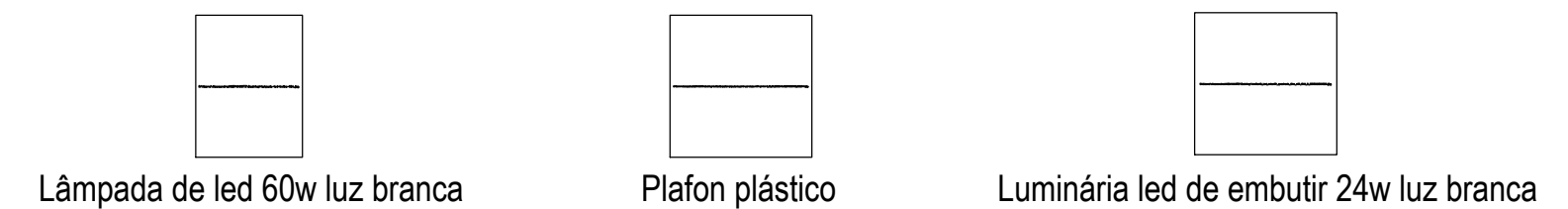
LEGENDA DE CONVENÇÕES

SÍMBOLO	DENOMINAÇÃO
	TOMADA BAIXA DUPLA (H= 30cm)
	TOMADA ALTA (H= 130cm)
	TOMADA ESPECIAL (Polinêcia e H= Indicado)
	FOTOCÉLULA
	CD 18= 150cm) - 18 DISJUNTORES
	PONTO DE LUZ NO TETO
	PONTO DE LUZ NA PAREDE (H= 230cm ext, 210cm interno)
	ELETRODUTO LISO PEAD 1" E 1/2" (50 mm)
	ELETRODUTO CORRUGADO 3/4" (EMBITUDO NA ESTRUTURA)
	ELETRODUTO CORRUGADO 3/4" (EMBITUDO NO CHÃO)

NOVA ENTRADA PADRÃO C8 COMPLETA- 1 UNIDADES
 CX DE PASSAGEM ELÉTRICA - 2 UNIDADES (CALCULAR ESCAVAÇÃO)
 ELETRODUTO DE 1"1/2" - 38 METROS (CALCULAR ESCAVAÇÃO)
 CD DE SOBREPOR PARA 18 DISJUNTORES - 1 UNIDADE
 DISJUNTORES MONOPOLAR 16 A 32A - 7 UNIDADES
 DISJUNTOR TRIPOLAR 50 A - 1 UNIDADE
 DISPOSITIVO RESIDUAL MONOPOLAR - 7 UNIDADES
 DISPOSITIVO RESIDUAL TRIPOLAR - 1 UNIDADES
 ELETRODUTO CORRUGADO ENTERRADO LISO (PEAD) 3/4" - 65 METROS (CALCULAR ESCAVAÇÃO)
 ELETRODUTO CORRUGADO EMBITUDO NA ESTRUTURA 3/4" -
 LUMINÁRIAS LED PLAFON EMBUTIR 24 A 25 W - 24 UNIDADES
 LÂMPADA 60W LED - 18 UNIDADES
 LUMINÁRIA PLAFON SIMPLES SOQUETE E27 - 12 UNIDADES



	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR
	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR
	DISJUNTOR RESIDUAL FASE/FASE OU FASE/NEUTRO
	ATERRAMENTO COM HASTE DE COBRE
	CONDUTOR FASE
	CONDUTOR NEUTRO
	CONDUTOR TERRA
	CONDUTOR RETORNO



MUNICIPIO DE NOVA HARTZ

Projeto Rua Coberta
 Rua Emilio Jost - Bairro Centro - Nova Hartz - RS

ASSUNTO:	Projeto Arquitetônico Elétrico
DESENHO:	Gustavo
ESCALA:	1:75
LOCAL:	NOVA HARTZ - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL
PRANCHA:	01
DATA:	Julho/2018