



01  
ESTÁDIO  
PLANTA BAIXA / 1º PAV.  
ESCALA: 1/100

TABELA DE LUMINÁRIAS E LÂMPADAS																			
IDENT.	LÂMPADA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	QTD.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.	WATT.
1	REFLETOR LED 100W	REFLETOR LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
5	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
7	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
8	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
10	LÂMPADA DE LED 100W	LÂMPADA DE LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

PLANTA CHAVE

1:2500

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	PONTO DE TOMADA NO PISO		CAIXA DE PASSAGEM
	TOMADA MÉDIA H=1.30m		ELETRODUTO ENTRE FORRO
	TOMADA ALTA H=1.90m		ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
	INTERRUPTOR 3 SEÇÕES		
	INTERRUPTOR 1 SEÇÃO		
	INTERRUPTOR THREE WAY		

TABELA DE LUMINÁRIAS E LÂMPADAS		
Ident.	Lâmpada	Especificação Técnica
1		REFLETOR LED 100W HALÓGENO BRANCO FROTO TEMP. DE COR 4000-4500K, ÂNGULO 120°
2		LÂMPADA DE LED PHILIPS BULB TEMP. DE COR 3000-3500K, ÂNGULO 30° FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-HO-10211
3		ARANDELA DE PAREDE COM FACHO PARA BAIXO, PARA 1/2 MEDIDA 1/2 2000 LÂMPADA DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE E27 FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-HO-10211
4		PANEL EMBUTIDO QUADRADO DE LED 200 x 200mm, 18W TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-PN-30101
5		PANEL DE EMBUTIR REDONDO DE LED Ø 225 x 200mm, 18W TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-PN-30102
6		LUMINÁRIA DE EMBUTIR BRANCA, FECHAMENTO EM VÍDEO TRANSPARENTE, PARA 1/2 1800mm, 1800mm, 1800mm, TUBULAR DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-TUB-20011
7		LUMINÁRIA DE EMBUTIR BRANCA, FECHAMENTO EM VÍDEO TRANSPARENTE, PARA 1/2 1800mm, 1800mm, 1800mm, TUBULAR DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-TUB-20012
8		LUMINÁRIA DE EMBUTIR BRANCA, FECHAMENTO EM VÍDEO TRANSPARENTE, PARA 1/2 1800mm, 1800mm, 1800mm, TUBULAR DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-TUB-20013
9		LUMINÁRIA DE EMBUTIR BRANCA, FECHAMENTO EM VÍDEO TRANSPARENTE, PARA 1/2 1800mm, 1800mm, 1800mm, TUBULAR DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-TUB-20014
10		LUMINÁRIA DE EMBUTIR BRANCA, FECHAMENTO EM VÍDEO TRANSPARENTE, PARA 1/2 1800mm, 1800mm, 1800mm, TUBULAR DE LED PHILIPS TEMP. DE COR 4000-4500K, BASE G24, FAB. LEDDY OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE, REF. LD-TUB-20015

NOTAS:  
1 - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - TODOS OS DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998. ESTE ARQUIVO NÃO PODE SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.  
2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.  
3 - ESTE ESTUDO NÃO PODE SER EXECUTADO SEM A RESOLUÇÃO CONFERÊNCIA NO LOCAL.  
4 - COTAS EM NÍVEL ACABADO.  
5 - OS QUADROS ESPECIAIS, TAIS COMO, DE ELEVADORES E FANCOIS NÃO ESTÃO INCLUIDOS NESTE PROJETO.

REVISÕES

REV.	DATA	DESENHO	AUTOR DA REVISÃO
01	29/09/19	INCLUSÃO DE SHAFT	BRUNO ATONSO
02	13/08/19	EMIÇÃO INICIAL	MARIA JOSÉ MELO

ERUSA

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA : GINÁSIO POLIESPORTIVO

GINÁSIO POLIESPORTIVO - ELÉTRICA

ETAPA 1 - PROJETO BÁSICO

02/05

1/100

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS

PAULO CESAR SILVA CARREIRA

DESENVOLVIDO POR

PAULO CESAR SILVA CARREIRA

DESENVOLVIDO POR

PAULO CESAR SILVA CARREIRA

DATA

13/08/2019

ESCALA

1/100