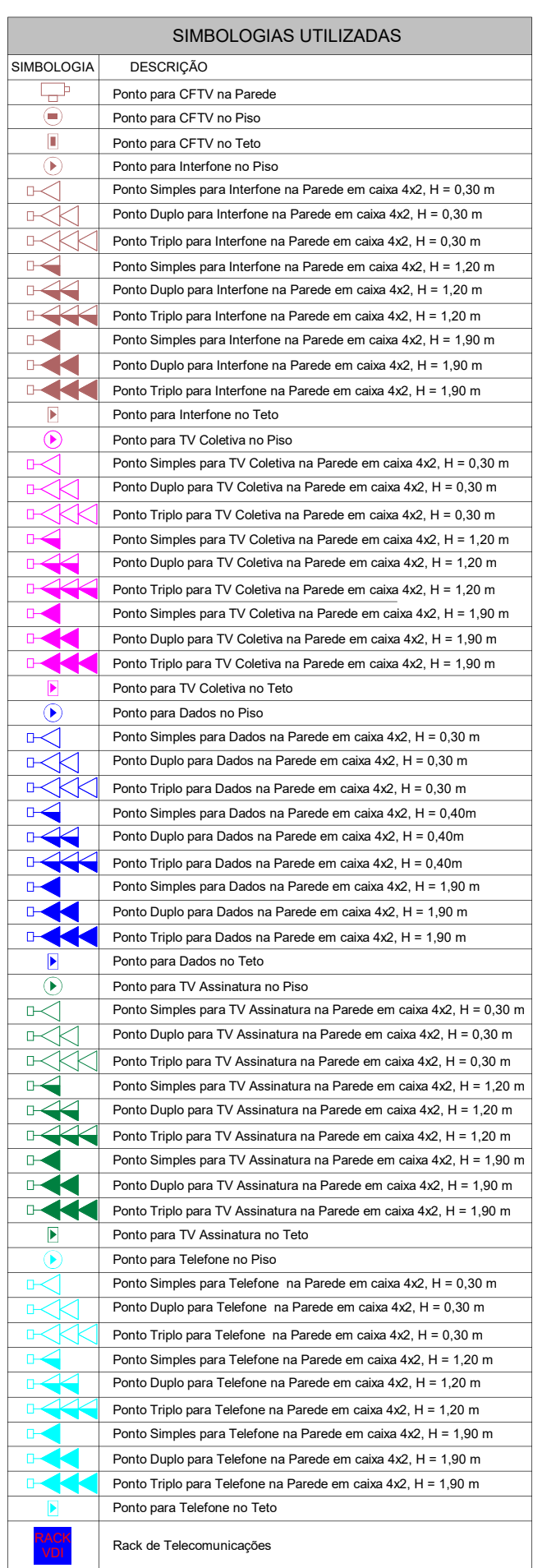


RESUMO DE FIAÇÃO POR CIRCUITO: RACK 2				
CIRCUIT...	DESCRIÇÃO	TIPO DE CABO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	Dados - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	11,07
2	Dados - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	11,07
3	Dados - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	13,08
4	Dados - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	13,08
5	Dados - Sala de Aula 06	UTP CAT-6	m	21,48
6	Segurança - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	31,33
7	Dados Wi-Fi - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	28,93
8	Segurança - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	46,13
9	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	52,67
10	Segurança - Acesso Principal Creche	UTP CAT-6	m	62,46
11	Dados Wi-Fi - Circulação Creche	UTP CAT-6	m	58,05
12	Segurança - Circulação Creche	UTP CAT-6	m	61,43
13	Dados Wi-Fi - Circulação Creche	UTP CAT-6	m	78,61
14	Segurança - Circulação Creche	UTP CAT-6	m	80,87
15	Segurança - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	68,44
16	Segurança - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	22,06
17	Dados Wi-Fi - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	40,23
18	Segurança - Circulação Pav1	UTP CAT-6	m	43,05
19	Segurança - Portaria Pav1	UTP CAT-6	m	24,85
20	Segurança - Portaria Pav1	UTP CAT-6	m	19,28
21	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	33,70
22	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	32,29
23	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	32,85
24	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	31,44
25	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	32,03
26	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	30,62
27	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	31,16
28	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	29,75
29	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	29,95
30	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	29,12
31	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	28,96
32	Dados - Biblioteca	UTP CAT-6	m	28,12
33	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	49,37
34	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	49,86
35	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	51,06
36	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	52,25
37	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	53,44
38	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	54,94
39	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	51,03
40	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	51,52
41	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	52,72
42	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	53,91
43	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	55,10
44	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	56,60
45	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	52,70
46	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	53,19
47	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	54,39
48	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	55,58
49	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	56,77
50	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	58,27
51	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	54,40
52	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	54,91
53	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	56,10
54	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	57,29
55	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	58,48
56	Dados - Sala de Informática	UTP CAT-6	m	59,08
57	Segurança - Platabanda Cobertura	UTP CAT-6	m	67,91
58	Segurança - Área Externa Direita	UTP CAT-6	m	68,62
59	Segurança - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	1,89
60	Segurança - Sala de Direção	UTP CAT-6	m	16,67
61	Segurança - Sala de Aula 06	UTP CAT-6	m	17,37
62	Segurança - Sala de Aula 06	UTP CAT-6	m	32,79
63	Segurança - Sala de Aula 07	UTP CAT-6	m	54,61
64	Segurança - Sala de Aula 07	UTP CAT-6	m	42,70
65	Segurança - Sala de Aula 08	UTP CAT-6	m	49,19
66	Segurança - Sala de Aula 08	UTP CAT-6	m	63,40
67	Segurança - Sala de Aula 09	UTP CAT-6	m	57,01
68	Segurança - Sala de Aula 09	UTP CAT-6	m	46,67
69	Segurança - Sala de Aula 10	UTP CAT-6	m	52,58
70	Segurança - Sala de Aula 10	UTP CAT-6	m	66,72
71	Segurança - Sala de Aula 11	UTP CAT-6	m	16,34
72	Segurança - Sala de Aula 11	UTP CAT-6	m	18,31

2 PLANTA TÉCNICA ESQUERDA - PAVIMENTO 1
Escala 1 : 75







VIDA ÚTIL DO PROJETO		EXEMPLOS	ANOS
PARTE DA EDIFICAÇÃO	INSTALAÇÕES PREDIAS ELETRIAS, GAS VEDAÇÕES E MANUTENÇÕES APENAS POR QUEBRAS DAS EDIFICAÇÕES OU DOS REVESTIMENTOS	TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAS COMPONENTES ELÉTRICOS. ELEVATORES E COMPONENTES DE DIFÍCIL MANUTENÇÃO E OU SUBSTITUIÇÃO.	≥ 13 ≥ 13
	INSTALAÇÕES APARTENES OU EM ESPAÇO DE FÁCIL ACESSO	COMPONENTES DEGRASITATIVAS E DE SUBSTITUIÇÃO PERIÓDICA. TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAS COMPONENTES ELÉTRICOS.	≥ 3 ≥ 4
	EQUIPAMENTOS FUNCIONAIS MANUTENHÍVEIS E SUBSTITUÍVEIS	APARELHOS E COMPONENTES DE INSTALAÇÃO FACILMENTE SUBSTITUÍVEIS COMO: INTERRUPTORES, TOMADAS, DISJUNTORES, LUMINÁRIAS, FIÇÃO E OUTROS.	≥ 3

TODOS OS CRITÉRIOS E ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO, BEM COMO A INSTALAÇÃO CORREITA DOS EQUIPAMENTOS E SUA MANUTENIBILIDADE DEVEM SER REQUISITADOS PARA QUE OS SISTEMAS ATUAM NA VIDA ÚTIL DO PROJETO, A VIZ CONSIDERAÇÃO A PERIODICIDADE E MANUTENIBILIDADE PRECISITOS PARA QUE SE ATINGA A VIDA ÚTIL DESEJADA ESPECIFICADA NO MANUAL DE USO, OPERAÇÃO E MANUTENIMENTO, A SER ENTREGUE AOS ADQUIRIDORES.



K01	Atualização realizada de acordo com o Ofício	19/02/2024	Daniel Faria
R00	Emissão inicial	07/11/2023	Hugo Almeida
Nº	DESCRIÇÃO	DATA	EMITIDO POR

TABELA DE REVISÃO

ESPECIAIS	PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Saquarema R. Cel. Madureira, 77 - Centro, Saquarema - RJ - 28990-000		 SAQUAREMA SAQUAREMA/RJ	
	OBRA Reforma e Ampliação da Escola e Creche Municipal Vilator			
	ENDEREÇO R. Praia de Maranduba - Vilator, Saquarema - RJ, 28990-000			
	 BARRETO engenharia	RESPONSÁVEL TÉCNICO  André Alves Lima CREARV 19/10/2002		QR Code 
	CONTEÚDO Planta de Locação e Técnica Esquerda, Resumo de Fiação e Legenda - Pavimento 1.			FOLHA 005 008
ESCALA	DATA	PROJETISTA		
Indicado	19/02/2024	Hugo Almeida		
ARQUIVO	BE-PMSA-DES-ESP-VILATOR-EX-005-R01			