



**NOTAS :-**

- DIMENSÕES EM METROS
- A INSTALAÇÃO DE CÂMERAS DE SEGURANÇA SERÁ EXECUTADA CONFORME ORIENTAÇÃO DA DIRETORA DA ESCOLA

TOTAL DE QUANTITATIVOS		UNID.	QTDE	TOTAL DE QUANTITATIVOS		UNID.	QTDE
COLOCAÇÃO DE GRAMA NA ESCOLA		m <sup>2</sup>	861,95	REVESTIMENTO PAREDES - (PAR - 02) (PAV. INFERIOR)		m <sup>2</sup>	49,15
COLOCAÇÃO DE TAMPA DE CONCRETO (PAV. INF.)		m	70,95	TROCA DE BATES E SUBSTITUIÇÃO POR BATES E PORTAS NOVAS		UNID.	06
TUBULAÇÃO DE CONCRETO - Ø = 300 mm		m	53,15	IMPERMEABILIZAÇÃO DA PAREDE (PAR - 01) (PAV. INF.)		m <sup>2</sup>	144,30
TUBULAÇÃO DE CONCRETO - Ø = 300 mm (MEIA CANA)		m	74,00	RETIRADA DE CORRIMÃO DO REFEITÓRIO (PAV. TÉRREO)		m	10,50
CAIXA DE PASSAGEM - (CP)		UNID.	09	PINTURA ACRILICA DO PRÉDIO		m <sup>2</sup>	7.788,05
TUBULAÇÃO DE AGUAS PLUVIAIS - Ø = 100 mm		m	25,30	ESMALTE PARA PINTURA EM MADEIRA E METÁLICA		m <sup>2</sup>	1.585,00

HAMILTON BERNARDES JUNIOR  
PREFEITO MUNICIPAL DE PEDREIRA

AUTOR DO PROJETO  
ENGRº CIVIL-CARLOS ROBERTO LAVEZZO  
CREA - 50602981/0

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO DO PROJETO

**REFORMA DE PAREDES DRENAGEM E PINTURA**

PROPR. PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDREIRA

OBRA REFORMA DE PAREDES DRENAGEM E PINTURA

LOCAL ESCOLA EMEF ZULMIR DEOCLEIA P. BERNARDES - RUA NORMA DE SANTI SARAGOTTO - J. MARAJOARA - PEDREIRA - SP

DES. LAVEZZO DATA 13/10/2020 ESCALA INDIC. 01/01

Proj. de Engenharia Civil  
**PEDREIRA**  
Cadastrado e habilitado em Engenharia

Platagem	Posição	Espessura
01	01	0,10
02	02	0,15
03	03	0,20
04	04	0,25
05	05	0,30
06	06	0,35
07	07	0,40
08	08	0,45
09	09	0,50
10	10	0,55
11	11	0,60
12	12	0,65
13	13	0,70
14	14	0,75
15	15	0,80
16	16	0,85
17	17	0,90
18	18	0,95
19	19	1,00
20	20	1,05
21	21	1,10
22	22	1,15
23	23	1,20
24	24	1,25
25	25	1,30
26	26	1,35
27	27	1,40
28	28	1,45
29	29	1,50
30	30	1,55
31	31	1,60
32	32	1,65
33	33	1,70
34	34	1,75
35	35	1,80
36	36	1,85
37	37	1,90
38	38	1,95
39	39	2,00
40	40	2,05
41	41	2,10
42	42	2,15
43	43	2,20
44	44	2,25
45	45	2,30
46	46	2,35
47	47	2,40
48	48	2,45
49	49	2,50
50	50	2,55
51	51	2,60
52	52	2,65
53	53	2,70
54	54	2,75
55	55	2,80
56	56	2,85
57	57	2,90
58	58	2,95
59	59	3,00
60	60	3,05
61	61	3,10
62	62	3,15
63	63	3,20
64	64	3,25
65	65	3,30
66	66	3,35
67	67	3,40
68	68	3,45
69	69	3,50
70	70	3,55
71	71	3,60
72	72	3,65
73	73	3,70
74	74	3,75
75	75	3,80
76	76	3,85
77	77	3,90
78	78	3,95
79	79	4,00
80	80	4,05
81	81	4,10
82	82	4,15
83	83	4,20
84	84	4,25
85	85	4,30
86	86	4,35
87	87	4,40
88	88	4,45
89	89	4,50
90	90	4,55
91	91	4,60
92	92	4,65
93	93	4,70
94	94	4,75
95	95	4,80
96	96	4,85
97	97	4,90
98	98	4,95
99	99	5,00
100	100	5,05