

1 PLANTA BAIXA ESTACIONAMENTO - ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO
ESCALA 1/250

Legenda	
(2x)	2 tomadas baixas a 0,30m do piso
(2x)	2 tomadas médias a 1,20m do piso
(2x)	2 tomadas no piso
	Caixa 4x4" de embutir
	Caixa de passagem
	Interruptor Paralelo 4 teclas - 1,20m do piso
	Interruptor simples 1 tecla a 1,20m do piso
	Interruptor simples 2 teclas a 1,20m do piso
	Interruptor simples 3 teclas a 1,20m do piso
	Interruptor simples 4 teclas a 1,20m do piso
	Luminária de embutir retangular, 1,23x0,23m, aletas planas, refletor em alumínio anodizado, p/ 2 lâmp. tubulares de 15 a 20w.
	Luminária p/ lâmpada fluorescente compacta- 11w
	Luminária de Emergência- 10w
	Quadro de distribuição elétrica da climatização
	Quadro de distribuição elétrica
	Quadro de distribuição iluminação de emergência
	T horizontal 90°
	Curve horizontal 90°

— Eletroduto de PVC Rígido embutido no forro ou parede
— Eletroduto de PVC Rígido embutido no piso
— Eletrocalha perfurada tipo U

- Notas:
- Os quadros de distribuição deverão ser de embutir e instalados a uma altura de 1,50m do piso acabado
 - Os quadros de distribuição localizados na cobertura deverão ser de sobrepôr
 - Conforme NBR 5410 todos os circuitos deverão ter cabo de terra independente
 - Os cabos não cotados deverão ser de 2,50mm²
 - Eletrodutos não cotados deverão ser Ø3/4"
 - Eletrocalhas não cotadas deverão ser #50x50mm
 - O cabo de neutro deverá ser na cor azul claro
 - O cabo de terra deverá ser na cor verde ou verde e amarelo
 - Os disjuntores trifásicos menor ou igual a 100A utilizar disjuntor padrão DIN
 - Os disjuntores acima de 100A utilizar disjuntor em caixa moldada

LEGENDA LUMINÁRIAS / REFLETORES - PAISAGISMO

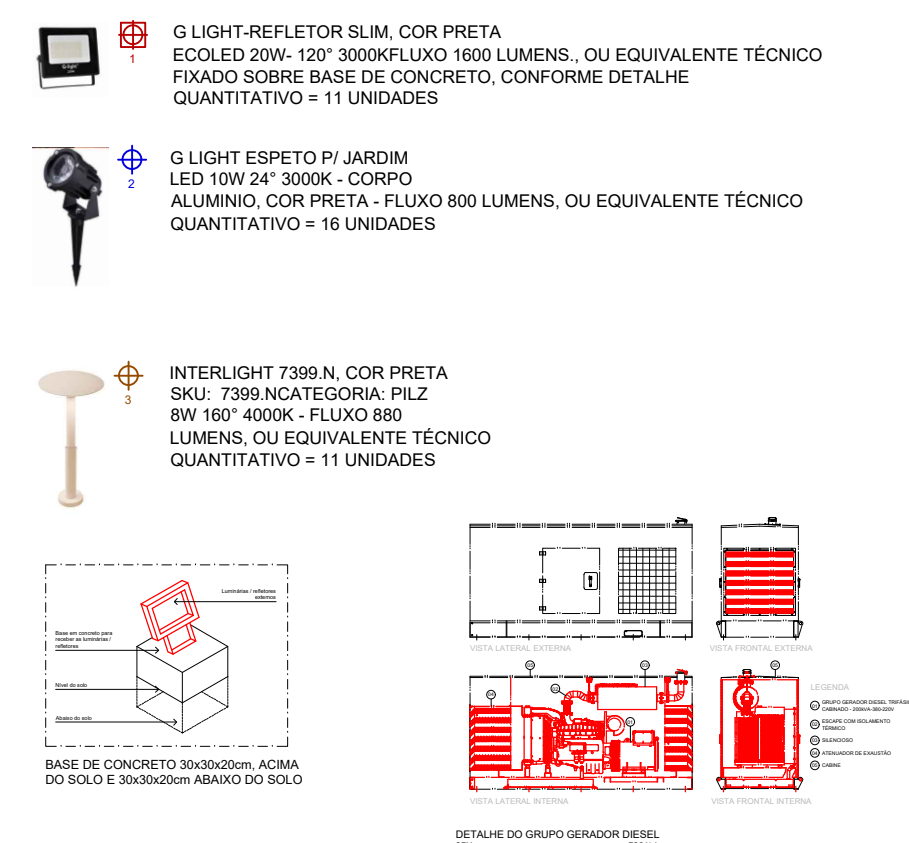
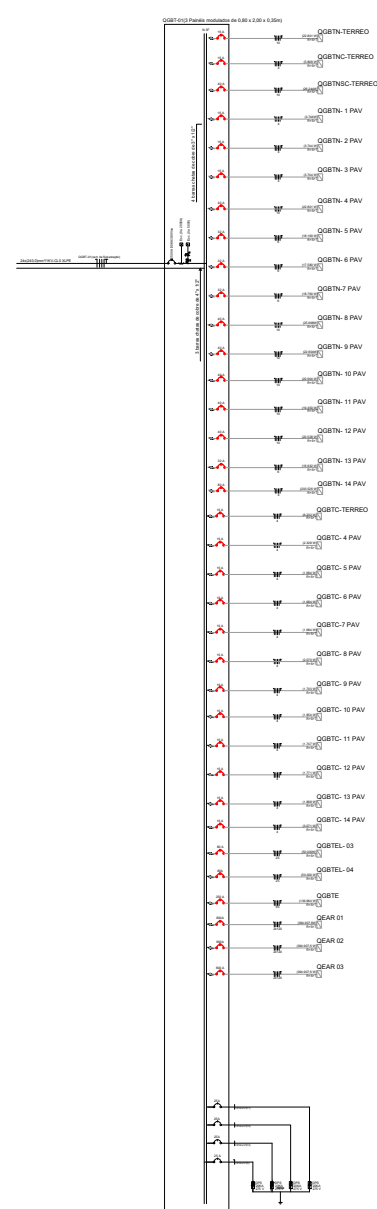


DIAGRAMA UNIFILAR GERAL



QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO						FASES		
PAVIMENTOS	POTENCIA ATIVA (W)	F.P.	POT (Kva)	CAP DIS (A)	FIO MM2	R	S	T
QDNC-TERREO	5888	0,92	5343,35	16	4	1.132,00	3.000,00	1.676,00
QDNC-TERREO	26344	0,92	24144,48	40	10	8.800,00	9.400,00	8.044,00
QDNC-TERREO	20801	0,92	20976,93	40	10	7.567,00	7.231,00	8.002,00
QDN-1 PAV	3744	0,92	3444,48	16	4	1.044,00	1.188,00	1.512,00
QDN-2 PAV	3744	0,92	3444,48	16	4	1.044,00	1.188,00	1.512,00
QDN-3 PAV	3744	0,92	3444,48	16	4	1.044,00	1.188,00	1.512,00
QDN-4 PAV	22801	0,92	20976,93	40	10	7.567,00	7.231,00	8.002,00
QDN-5 PAV	18160	0,92	16707,20	32	6	4.604,00	5.568,00	6.148,00
QDN-6 PAV	17580	0,92	16173,60	32	6	4.604,00	5.568,00	5.852,00
QDN-7 PAV	18160	0,92	17259,20	32	6	4.604,00	6.148,00	6.148,00
QDN-8 PAV	25668	0,92	23814,16	40	10	7.064,00	8.464,00	8.148,00
QDN-9 PAV	27004	0,92	26795,68	40	10	7.832,00	7.800,00	8.972,00
QDN-10 PAV	27004	0,92	26795,68	40	10	7.832,00	8.900,00	7.362,00
QDN-11 PAV	10950	0,92	17803,00	40	10	5.308,00	8.224,00	5.818,00
QDN-12 PAV	20516	0,92	18885,76	40	10	6.864,00	6.796,00	6.888,00
QDN-13 PAV	10950	0,92	19377,44	32	6	5.408,00	5.436,00	5.488,00
QDN-14 PAV	8526	0,92	12413,92	16	4	1.200,00	1.288,00	1.048,00
QDN-ELEVADOR 1	50000	0,85	42500,00	80	25	16.500,00	16.500,00	16.500,00
QDN-ELEVADOR 2	50000	0,85	42500,00	80	25	16.500,00	16.500,00	16.500,00
QDC-TERREO	4232	0,85	5297,20	16	4	2.066,00	2.141,00	2.026,00
QDC-1 PAV	2328	0,85	1978,80	16	4	710,00	800,00	809,00
QDC-2 PAV	1884	0,85	1431,40	16	4	568,00	548,00	568,00
QDC-3 PAV	1884	0,85	1431,40	16	4	568,00	548,00	568,00
QDC-4 PAV	1884	0,85	1431,40	16	4	568,00	548,00	568,00
QDC-5 PAV	2070	0,85	1729,50	16	4	710,00	678,00	682,00
QDC-6 PAV	1703	0,85	1447,70	16	4	540,00	577,00	581,00
QDC-7 PAV	1854	0,85	1575,90	16	4	596,00	620,00	638,00
QDC-8 PAV	1747	0,85	1488,95	16	4	570,00	678,00	620,00
QDC-9 PAV	1703	0,85	1447,70	16	4	540,00	577,00	581,00
QDC-10 PAV	1854	0,85	1575,90	16	4	596,00	620,00	638,00
QDC-11 PAV	1747	0,85	1488,95	16	4	565,00	617,00	587,00
QDC-12 PAV	1773	0,85	1505,35	16	4	560,00	600,00	600,00
QDC-13 PAV	1868	0,85	1587,80	16	4	604,00	620,00	644,00
QDC-14 PAV	1871	0,85	1603,15	16	4	560,00	1.075,00	1.038,00
QDC-15 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-16 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-17 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-18 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-19 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-20 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-21 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-22 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-23 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-24 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-25 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-26 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-27 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-28 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-29 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-30 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-31 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-32 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-33 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-34 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-35 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-36 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-37 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-38 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-39 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-40 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-41 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-42 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-43 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-44 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-45 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-46 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-47 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-48 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-49 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-50 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-51 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-52 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-53 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-54 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-55 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-56 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-57 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-58 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-59 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-60 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-61 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-62 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-63 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-64 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-65 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-66 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-67 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-68 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-69 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-70 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-71 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-72 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-73 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-74 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-75 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-76 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-77 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-78 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-79 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-80 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-81 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-82 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-83 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-84 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-85 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-86 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-87 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-88 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-89 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-90 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-91 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120	111.890,50	111.890,50	111.890,50
QDC-92 PAV	18407,6	0,85	15467,46	60,00	24,120</			