

LEGENDA PADRÃO

Quadro de distribuição - H=1,50m

Interruptores

- Interruptor 1 tecla - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
- Interruptor 2 teclas - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)

Tomadas de uso geral

- Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A a 0,30m do piso
- Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A a 1,10m do piso
- Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A a 2,20m do piso

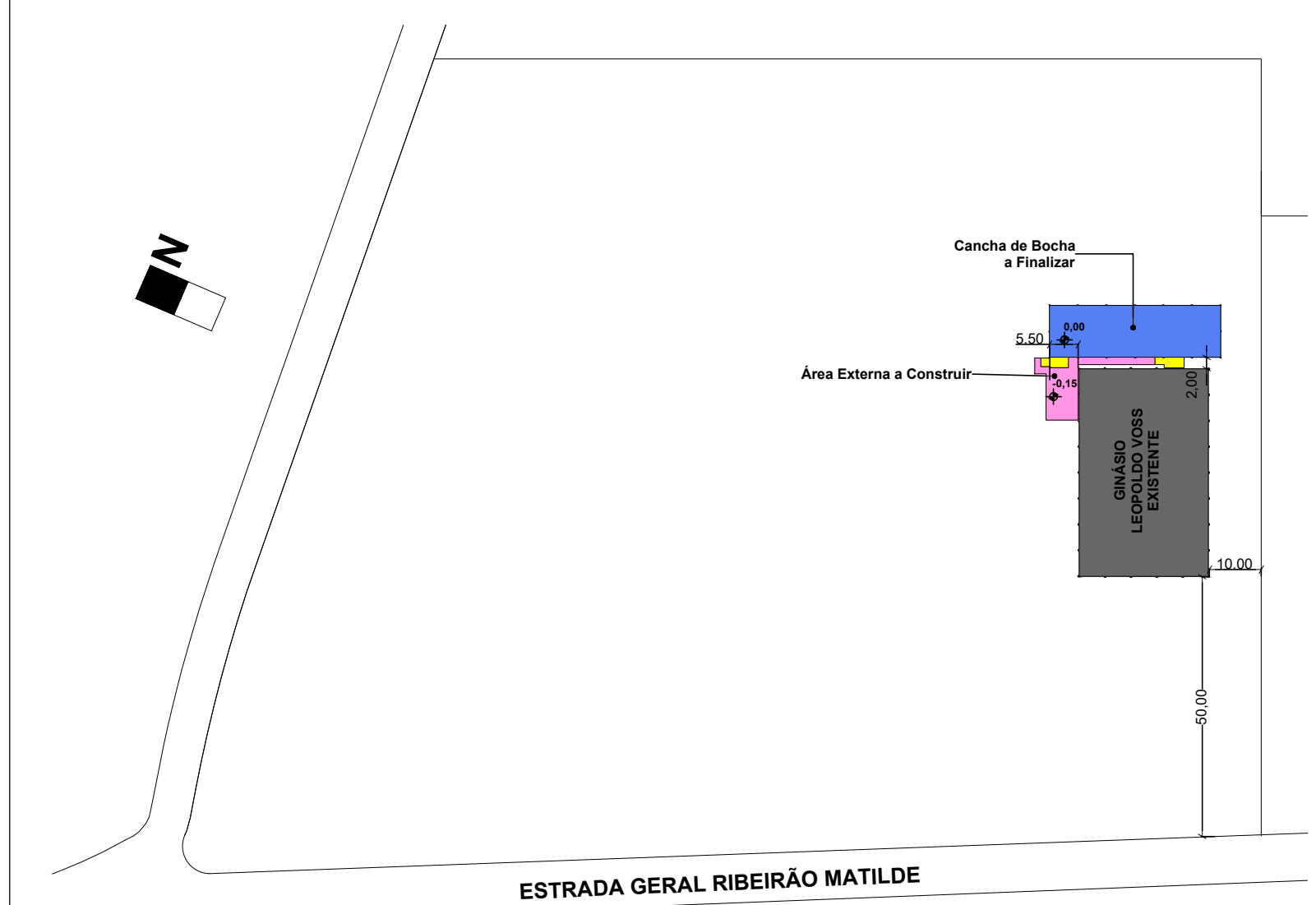
Iluminação

- Painel LED 40W - 50x50cm
- Luminária Calha, com 2 Lâmpadas de LED Tubular de 22W

Eletrodutos

- Eletroduto Ø 1 1/2 "
- Eletroduto Ø 3/4 pvc rígido "
- Eletrocalha 50x50mm

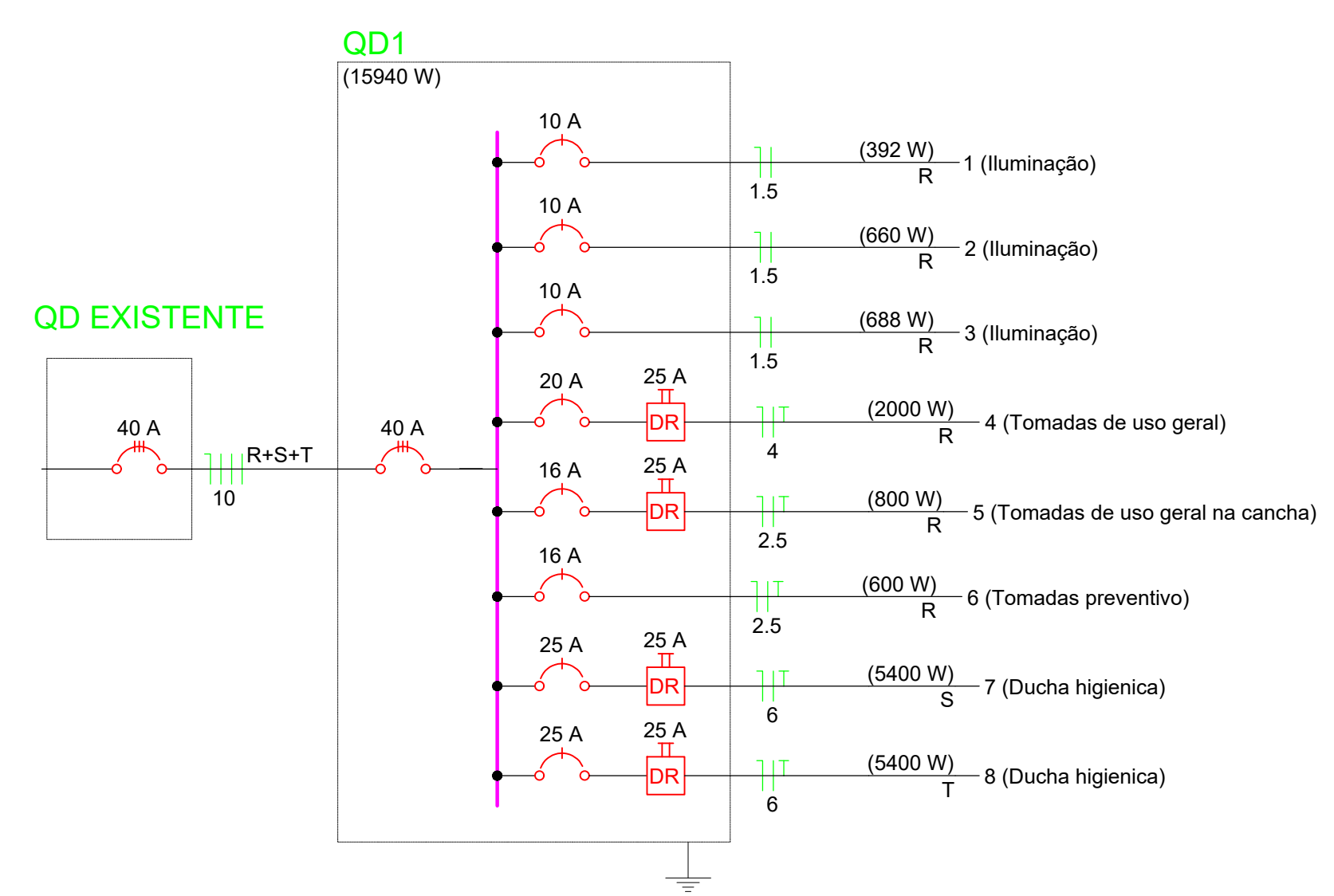
PLANTA BAIXA
ESC.: 1/50



LOCAÇÃO
ESC.: 1/1200

Quadro de Cargas (QD1) - Pavimento

Circuito	Descrição	Iluminação (W)		Tomadas (W)		Pot. total (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Seção (mm²)	Disj (A)
		40	44 (2x22)	100	5400							
1	Iluminação	1	8			392	R	392			1.5	10
2	Iluminação		15			660	R	660			1.5	10
3	Iluminação	4	12			688	R	688			1.5	10
4	Tomadas de uso geral			20		2000	R	2000			4	20
5	Tomadas de uso geral na cancha			8		800	R	800			2.5	16
6	Tomadas preventivo			6		600	R	600			2.5	16
7	Ducha higienica			1	5400	5400	S		5400		6	25
8	Ducha higienica			1	5400	5400	T			5400	6	25
TOTAL		5	35	34	2	15940	R+S+T	5140	5400	5400		



ALTURA PARA COMANDOS
FONTE: ABNT NBR 9050:2020

Interruptor	Campainha e acionador manual (alarme)	Tomada	Interfone, telefone e atendimento automático	Quadro de luz	Comando de aquecedor	Comando de precisão
1,10m						
1,00m						
0,80m						
0,60m						
0,40m						
0,00m						

Dimensões em metros

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	12/2022	EMIÇÃO INICIAL
R01	03/2023	REMOÇÃO DOS COBOGÓS

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA
CNPJ: 83.102.616/0001-09

ASSINATURA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:
LUCIANO RICARDO KRUGER

ASSINATURA:

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 090983-3-SC

PROJETO:
ELÉTRICO

OBRA:
CANCHA DE BOCHA

LOGRADOURO: ESTRADA RIBEIRÃO MATILDE **BAIRRO:** RIBEIRÃO MATILDE **N°:** SIN

MUNICÍPIO: ATALANTA **UF:** SC **CEP:** 88410-000

ÁREA DA EDIFICAÇÃO:
332,17 m²

CONTEÚDO:
PLANTA DE LOCAÇÃO;
PLANTA BAIXA SISTEMAS ELÉTRICOS;
QUADRO DE CARGAS;
DIAGRAMA UNIFILAR;
ALTURA PARA COMANDOS;
LEGENDA.

ESCALA: INDICADA **DATA:** DEZ/2022

CÓDIGO AMAVI: 3037

DESENHISTA: LUCIANO R. KRUGER

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.