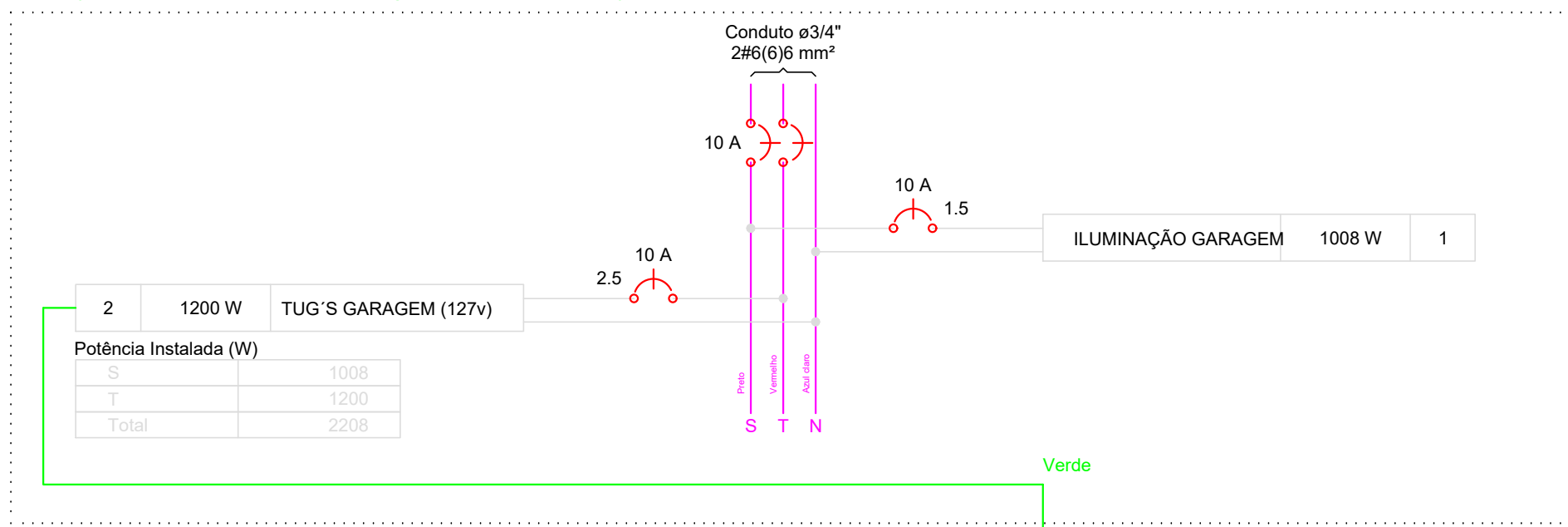


PLANTA BAIXA - PAV. INFERIOR - PRONTO SOCORRO MUNICIPAL

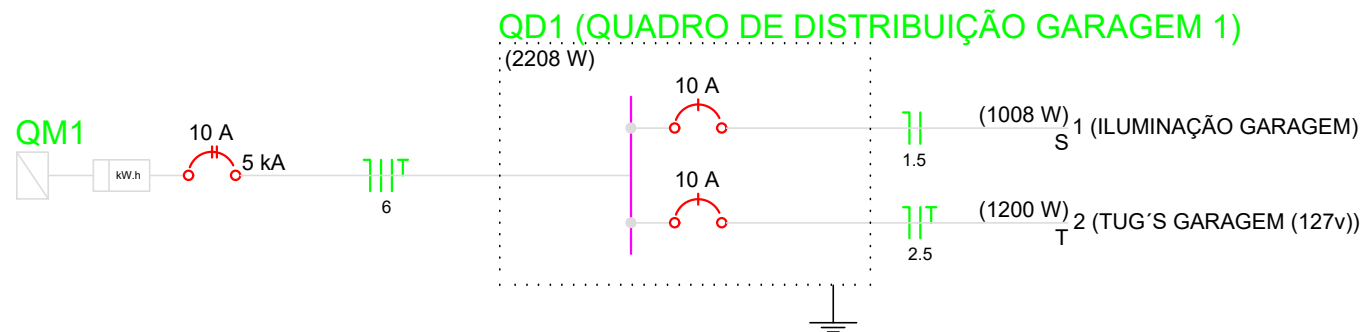
ESC.: 1:100

Quadro de Cargas (QD1)															
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)	Tomadas (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)
1	ILUMINAÇÃO GARAGEM	F+N	B1	127 V	18	100	1244	1008	S	1008			1.00	0.80	12.2
					56		432	432	S	432			0.80	1.5	23.0
					24		711	576	S	576			0.80	7.0	15.5
					32		1267	1200	T		1200	1.00	0.80	12.5	2.5
2	TUG'S GARAGEM (127V)	F+N+T	B1	127 V		12	1267	1200	T		1200	1.00	0.80	12.5	2.5
TOTAL					56	12	2511	2208	S+T	0	1008	1200			

QD1 (QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GARAGEM 1)



Legenda	
	Interruptor simples - 2 teclas a 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. LED tubular - sobrepor
	Quadro de distribuição - sobrepor a 1,50m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 0,30m do piso



Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal 3x3"	14 pç
Condulete alum. encaixe tipo C 1" sem tampa	1 pç
Luva PVC rosca 3/4"	33 pç
Acessórios uso geral	
Arnela de pressão galvan. 1/4"	4 pç
Bucha de nylon S4	137 pç
S6	4 pç
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autotarrachante	137 pç
4,8x45mm autotarrachante	4 pç
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol.HEPR - ench.EVA - 0,6/1kV (ref. Pirelli Afumex) 1.5 mm²	202.00 m
2.5 mm²	372.70 m
Dispositivo Elétrico - sobrepor	
SI placa	
Interruptor 2 teclas simples	1 pç
Tampa alum. p/ condulete 1"	1 pç
2 funções retangulares	1 pç
Tomada de sobrepor	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A	12 pç
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN 10 A	2 pç
Eletroduto PVC rosca	
Braçadeira galvan. tipo cunha 3/4"	136 pç
Eletroduto, vara 3,0m 3/4"	146.90 m
Luminária e acessórios	
Luminária sobrepor p/ LED tubular LED 4x18 W	14 pç
Soquete base G 13	112 pç
Lâmpada LED	
Tubular T8 1200mm 18 W	56 pç
Quadro distrib. plástico - sobrepor	
Barr. inf. - DIN (Ref. Hager)	
Cap. 12 disj. unip. - In Pente 63A	1 pç



D.F.T. PROJETOS LTDA

CNPJ: 29.646.103/0001-05

Rua Cel. Otavio Meyer, 160 - sl 223 -centro- CEP: 37.540-068

PROJETO ELETRICO

FOLHA

07-07

ASSUNTO: PRONTO SOCORRO MUNICIPAL "PREFEITO JAHIR APARECIDO OLIVOTTI"

ENDEREÇO DA OBRA:

PROPRIETARIO : PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

LOCAL: AV. NICOLAU CESARINO, Nº 4000

BAIRRO: BELA VISTA

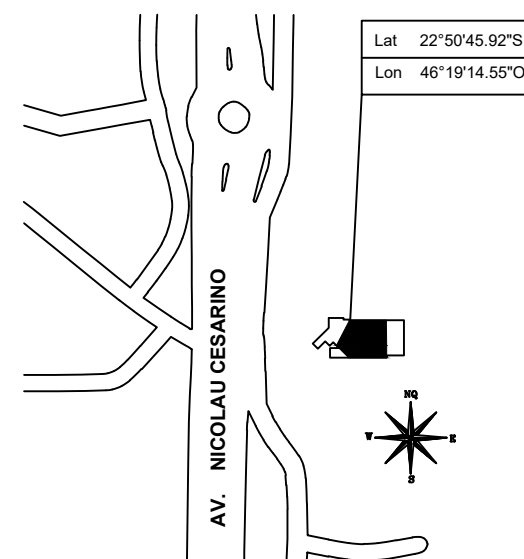
CIDADE: EXTREMA - MG

DESCRIÇÃO DO PROJETO:

PLANTA BAIXA PAV. INFERIOR, DIAGRAMA MULTIFILAR, UNIFILAR, LISTA DE MATERIAIS E LEGENDA

ESCALA	INDICADA	DATA	05/05/2023	COTAS	INDICADA	ART Nº	MG20232043336
--------	----------	------	------------	-------	----------	--------	---------------

LOCALIZAÇÃO :



ESC.: 1:5000

PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA
TALON ALEXANDRE DE CAMARGO
ORDENADOR DE DESPESA

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL DO PROJETO
FRANCISCO TEIXEIRA DE OLIVEIRA FILHO
CREA-MG: 184534/D

OBSERVAÇÃO:

ESTE PROJETO SOMENTE PODERÁ TER CARÁTER EXECUTIVO COM AS ASSINATURAS DOS RESPECTIVOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS E DO CONTRATANTE. TODOS OS DIREITOS DE REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO ESTÃO RESERVADOS A D.F.T. PROJETOS, SENDO QUE A CÓPIA NÃO AUTORIZADA ACARRETA COM A VIOLAÇÃO DOS DIREITOS AUTORAIS E DAS NORMAS BRASILEIRAS EM VIGOR.