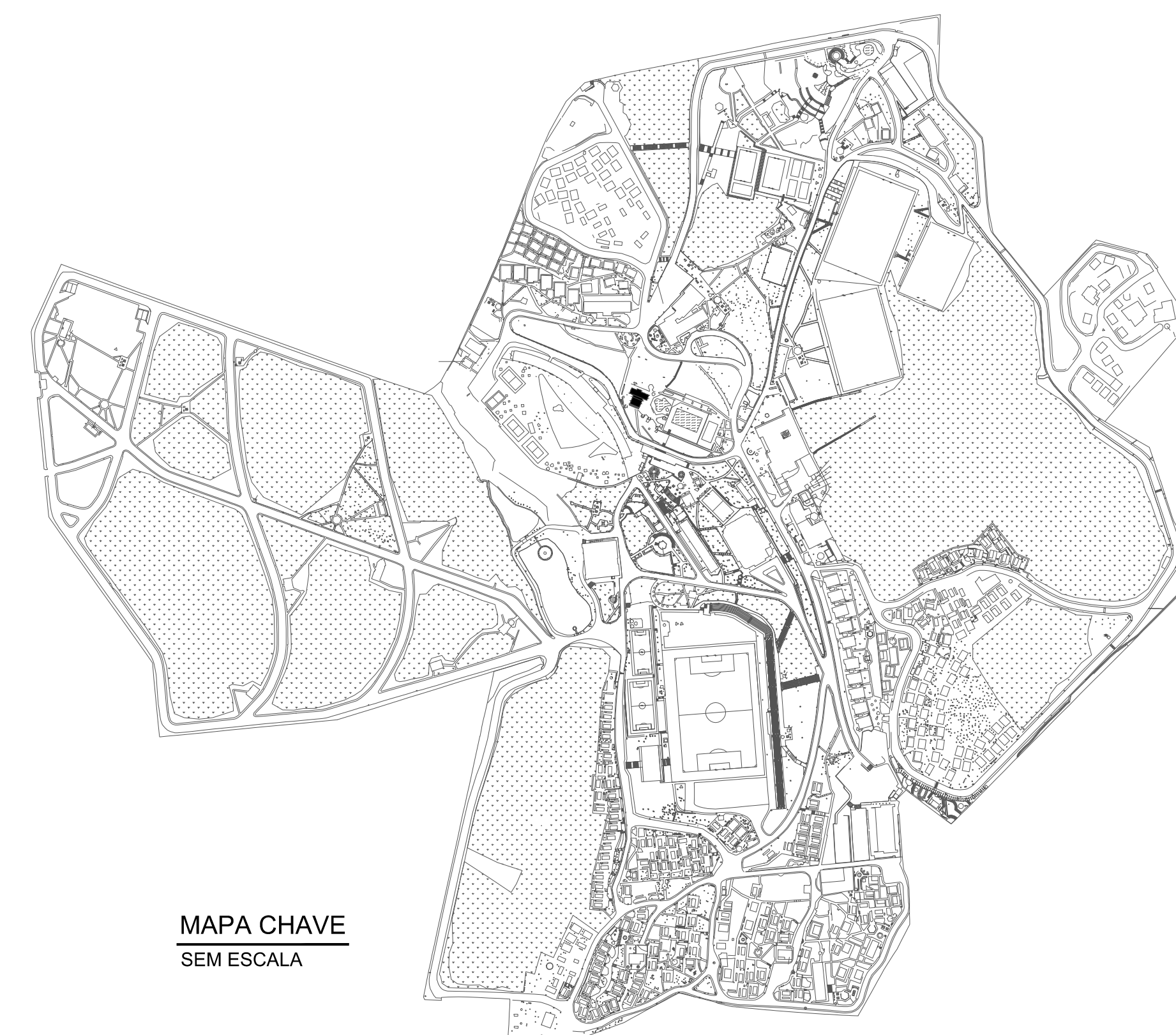



- 01 - UTILIZAR INFRAESTRUTURA DE ELETRÓDOTOS ENTERRADOS E CAIXAS DE PASSAGEM EXISTENTE PARA LANÇAMENTO DO CIRCUITO ALIMENTADOR DO GQ-CANTIERO DE OBRAS;
- 02 - TODOS OS CONDUTORES ENTERRADOS SERÃO DE COBRE COM ISOLAMENTO PARA 60/0,6KV, UTILIZANDO TUBO DE PROTEÇÃO EM PVC, NÃO EMBOITADO EM ALUMINÁRIO/LAJE, SERÃO DE TUBO JÁ PROPAGANTES DE CHAMAS, LIVRES DE HALOGENIO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS;
- 03 - COTAS EM MILÍMETRO;
- 04 - IDENTIFICAÇÃO DOS CONDUTORES:
FASE - PRETO
NEUTRO - AZUL CLARO
TERRA - VERDE OU VERDE/AMARELO
- 05 - O PROFISSIONAL EXECUTOR DEVE ANALISAR ESTE PROJETO TOTALMENTE ANTES DE INICIAR A OBRA, ATENÇÃO: NÃO DESENVOLVA A EXTENSÃO E ENTÃO FAÇA TUBULAÇÕES.



- 01 - A DERIVAÇÃO DEVEU SER FEITA POR MEIO DE TERMINAS DE DERIVAÇÃO TIPO PERIFERANTES CAPAZES DE DERIVAR CONDUTORES PRINCIPAIS DE 185 MM² COM SECUNDARIOS DE 120 MM² E 70 MM². REFERENCIO INTERIO CDP-240-240-S.
- 02 - DEVEU SER ESPECIA DISPONIVEL, NO INTERIOR DO QGBT DA SE-02, DEVEU-SE UTILIZAR OS SEGUINTE CONDUTORES:
 - * ALIMENTADOR OS-CAINTERO DE OBRAS; DERIVADOR TRIFASICO TERMOMINERICO, CAIXA MOLTA 40X40; CILINDRO DMS25020, FABRICANTE VEG, CORRENTE NOMINAL 20A, CORRENTE DE CORTA 40KA;
- 03 - OS DERIVADORES DEVERAO SER ALIMENTADOS PELOS BARRAS SUPERIORES;
- 04 - OS DERIVADORES DEVERAO SER IDENTIFICADOS COM SEU RESPECTIVO CORTADOR;
- 05 - O PROFISSIONAL EXECUTOR DEVEU ANALISAR ESTE PROJETO TOTALMENTE ANTES DE INICIAR A OBRA A fim DE ASSIMILAR TUDO A EXTENSO E EVITAR FALHAS FUTURAS;
- 06 - ATENÇÃO AO EXECUTAR O PROJETO, ALEM DE EXECUTAR E PROFUNDAS CAPACIDADES, DEVEU RESPECTAR A SEQUENCIA DE ORDEMIZACAO DOS CIRCUITOS CONFORME N°-10;



00	19/02/21	Emissão Inicial		XXX	
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	VISTO	APROVAÇÃO
			REPRESENTANTES: RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: ALEX LOPES SILVA CREA MG 150.904		
DIRETORIA RESPONSÁVEL :					
PRESIDENTE	DIRETOR REGIONAL				
SESC VENDA NOVA					
PROJETO PROJETO ELÉTRICO ETAPA PROJETO EXECUTIVO ARQUIVO					
VEN_PE_ELE_001_PJ_6001000520_R0 - ILUMINAÇÃO CANTEIRO OBRAS					
CONTEÚDO SIMBIOLOGIA, NOTAS, PLANTA ALIMENTADOR OG-CANTEIRO OBRAS, MAPA CHAVE E DETALHES GENÉRICOS			FOLHA: 02/02		DATA: 14/08/2024