

SISTEMA SIMPLIFICADO DE ABASTECIMENTOD E ÁGUA

COMUNIDADE DE:

LAGES SOBRADO

Proximo do Riacho das Gamelas - Proprietario: Rodrigues
Eugenio Alves Magalhães

Presidente da Associacao: Roberto Rodrigues de Souza

Ibiai/MG

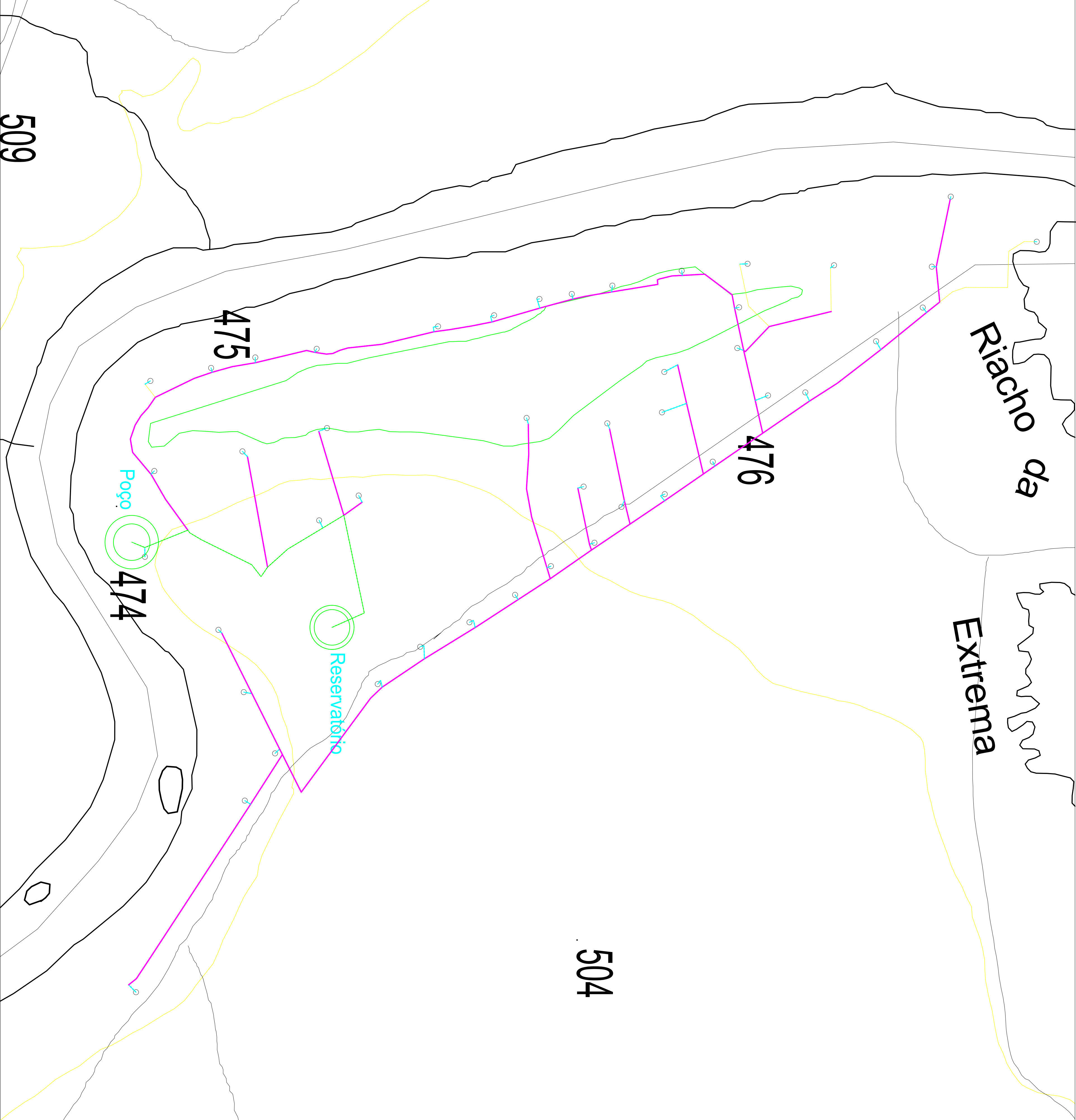
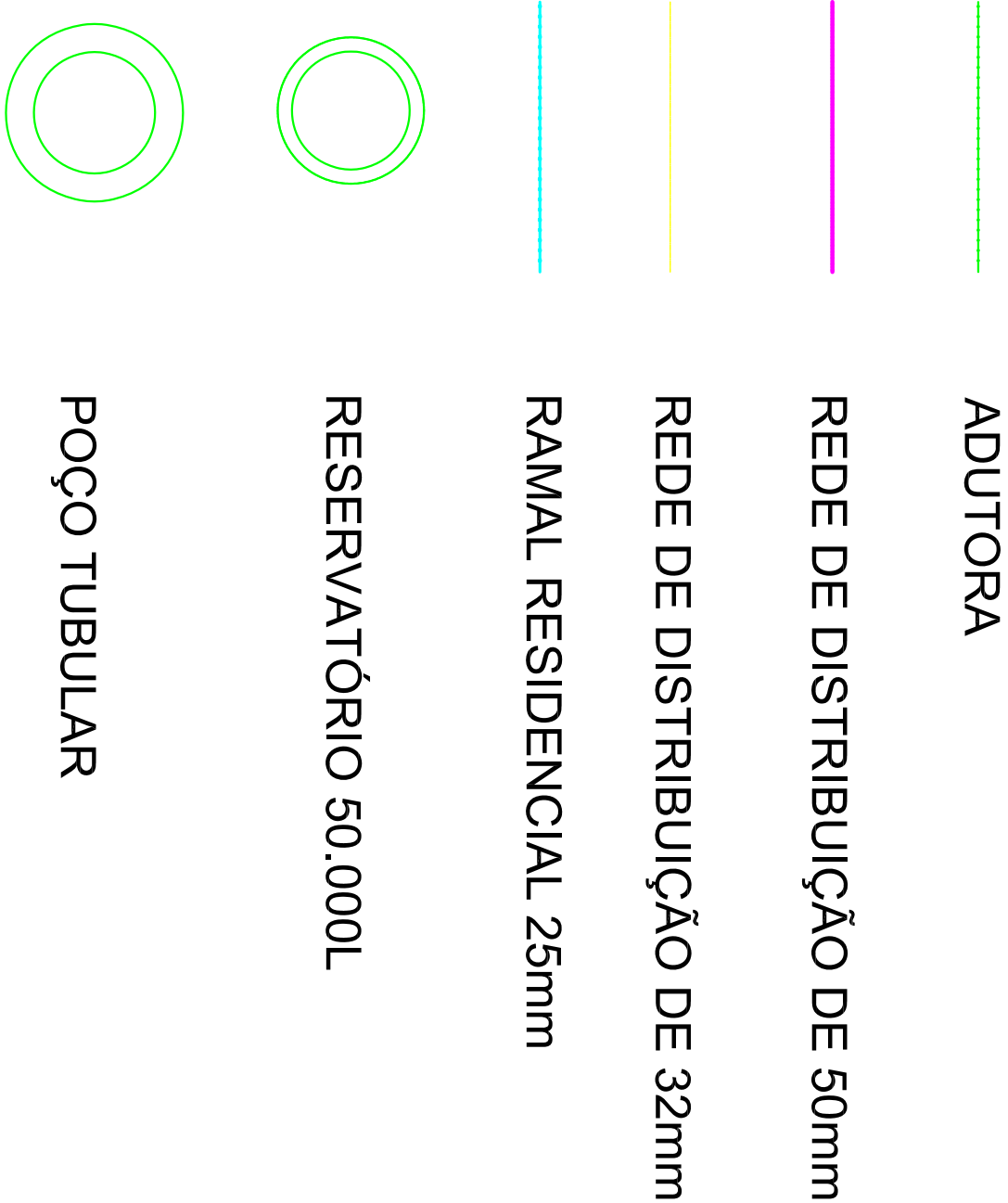
coordenadas do Poço, Locado, UTM: E=5510.647 e N= 8.129.797
Altitude: 493

coordenadas da Caixa Locado, UTM: E=511.122 e N= 8.130.907
Altitude: 517

Energia Trifásico. 77 m

Beneficiados = 45 famílias

Poço locado pela Codevasf



<div><div><div><div><div><div></div><div>CODEVASF</div></div><div><div>Ministério da Integração Nacional</div><div>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</div><div>1ª Superintendência Regional - Sede : Montes Claros - MG</div></div></div><div><div><div>Elmo Vaz Bastos de Matos</div><div>Presidente da CODEVASF</div><div>Aldimar Diniz Rodrigues</div><div>Superintendente Regional</div></div></div></div></div></div>			<div><div><div><div><div><div></div><div>SISTEMA SIMPLIFICADO DE ABASTECIMENTOD E ÁGUA</div></div><div><div>COMUNIDADE DE:</div><div>LAGES SOBRADO</div><div>Proximo do Riacho das Gamelas - Proprietário: Rodrigues Eugenio Alves Magalhães</div><div>Presidente da Associacao: Roberto Rodrigues de Souza</div><div>Ibiai/MG</div><div>coordenadas do Poço, Locado, UTM: E=5510.647 e N= 8.129.797 Altitude: 493</div><div>coordenadas da Caixa Locado, UTM: E=511.122 e N= 8.130.907 Altitude: 517</div><div>Energia Trifásico. 77 m</div><div>Beneficiados = 45 famílias</div><div>Poço locado pela Codevasf</div></div><div><div><div><div><div></div><div>ADUTORA</div></div><div><div></div><div>REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE 50mm</div></div><div><div></div><div>REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE 32mm</div></div><div><div></div><div>RAMAL RESIDENCIAL 25mm</div></div><div><div></div><div>RESERVATÓRIO 50.000L</div></div><div><div></div><div>POÇO TUBULAR</div></div></div></div></div></div></div></div></div>		
<div><div><div><div><div><div></div><div>509</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Riacho da Extrema</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>475</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>476</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>474</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Poço</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Reservatório</div></div></div></div></div></div></div></div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>504</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>			<div><div><div><div><div><div></div><div>GRD – Gerencia de Desenvolvimento Geral e Infra-Estrutura</div></div><div><div><div>UEP – Unidade de Estudos e Projetos</div></div></div></div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Projeto : JM ENG. CONSULTORES</div></div><div><div><div>Escala: SEM ESCALA</div></div></div><div><div><div>Desenho: BRUNO GUSMAO</div></div></div></div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Data: NOVEMBRO DE 2012</div></div><div><div><div>Eng: LUIS CESAR FREIRE VERSIANI</div></div></div><div><div><div>CREA: 68380</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>		