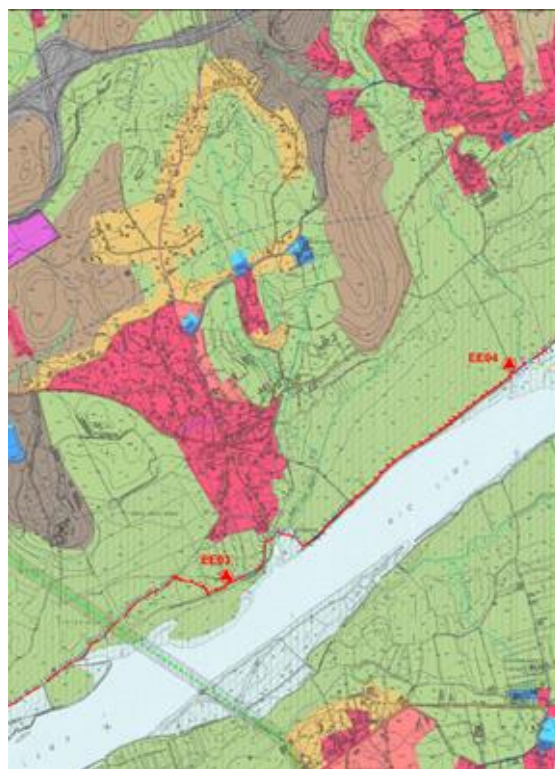
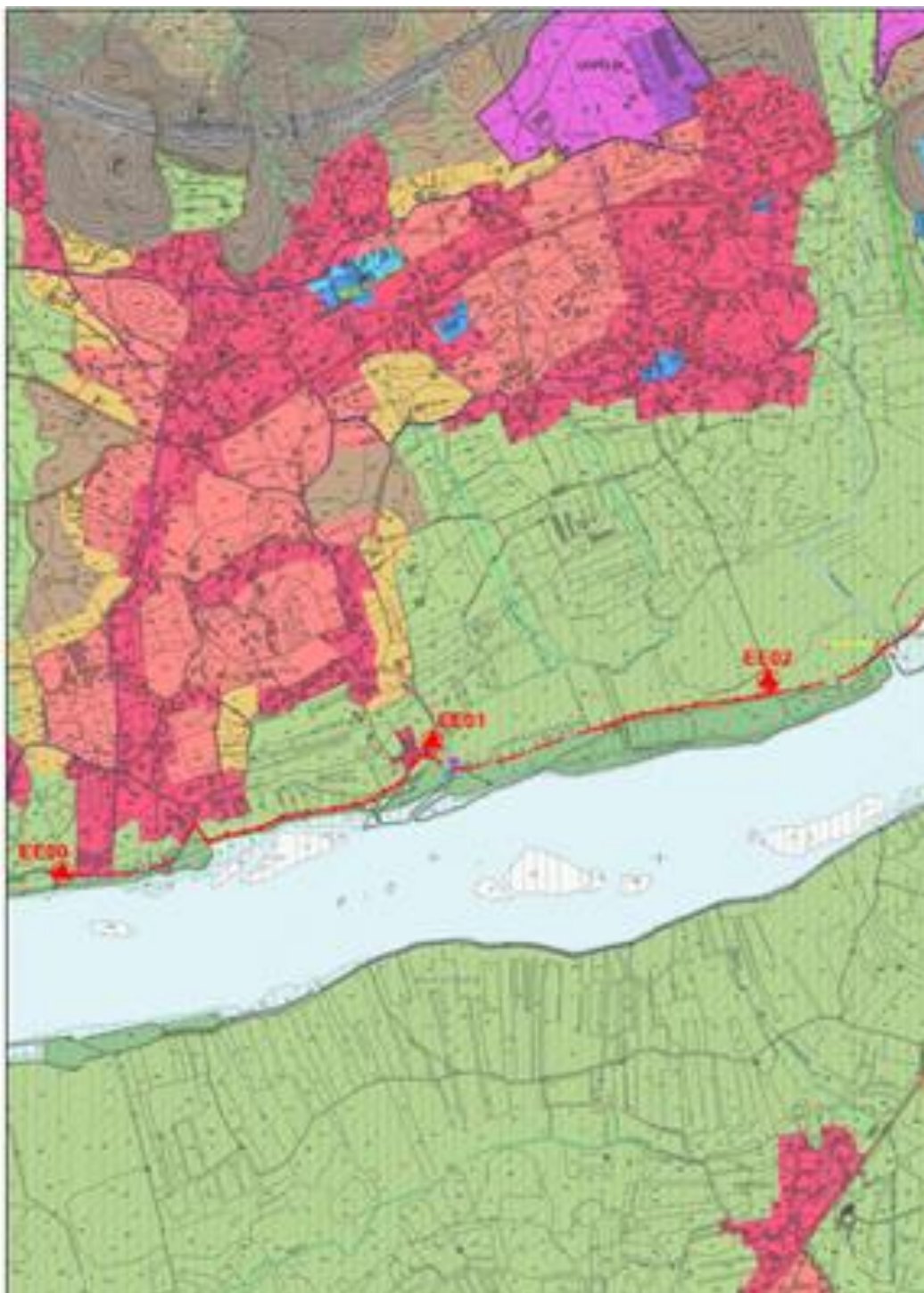


AC. EM CÂMARA

(20) SUBSISTEMA DE SANEAMENTO EM ALTA DE LANHESES/GERAZ DO LIMA – RECONHECIMENTO DE INTERESSE PUBLICO MUNICIPAL:-

Pelo Vereador Luís Nobre foi apresentada a proposta que seguidamente se transcreve:-
“PROPOSTA - SUBSISTEMA DE SANEAMENTO EM ALTA DE LANHESES/GERAZ DO LIMA - RECONHECIMENTO DE INTERESSE MUNICIPAL - Proponho à Câmara Municipal a aceitação e consequente autorização para remissão à Assembleia Municipal da proposta técnica em anexo, para que a mesma possa declarar o Reconhecimento de Interesse Municipal. **MEMÓRIA DESCRITIVA E JUSTIFICATIVA - 1 – Enquadramento da ação face ao regime jurídico do Plano Diretor Municipal de Viana do Castelo -** As parcelas de terreno onde se pretende efetuar o **Subsistema de Saneamento em Alta de Lanheses/Geraz do Lima** estão localizadas nas freguesias de Serreleis, Cardielos, Torre e Vila Mou no concelho de Viana do Castelo e integram o Solo Rural, categoria Espaços Agrícolas, Reserva Agrícola Nacional, Reserva Ecológica Nacional e Rede Natura, pelo que o licenciamento da obra, nos termos do artigo 15º e 34.º do Regulamento do PDM, terá de ser antecedido do reconhecimento de **Interesse Municipal**.





Extratos das Plantas de Ordenamento do PDM

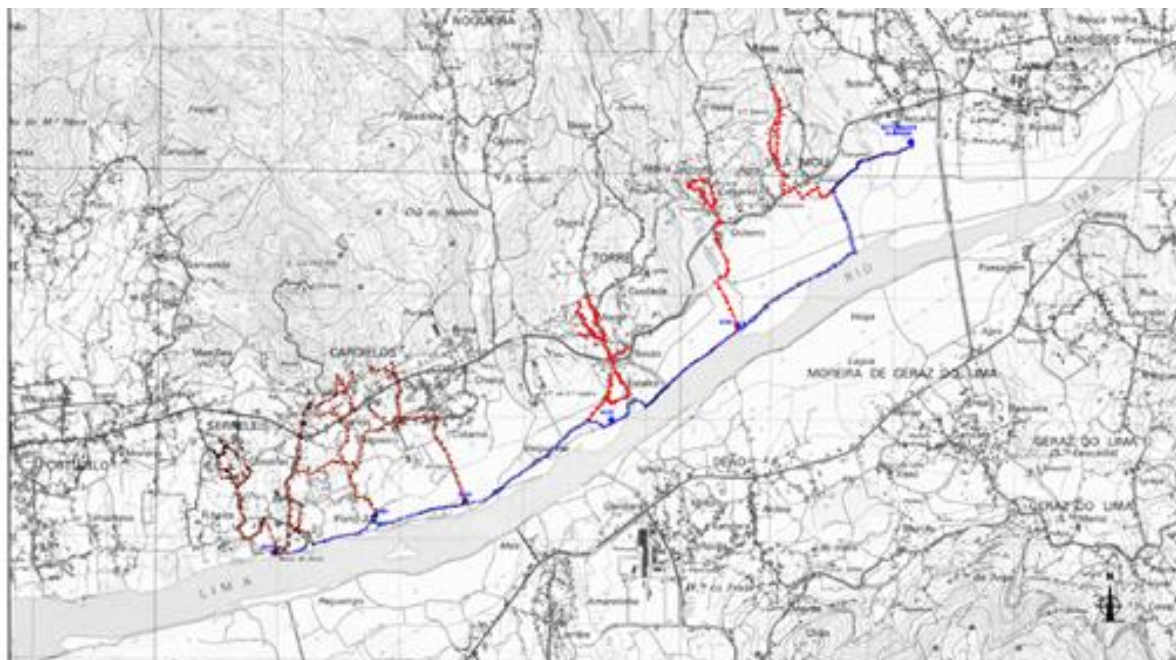
As parcelas de terrenos são abrangidas: ⇒ pela RAN – Decreto-Lei nº 73/2009, pelo que deverá ser consultada a ERRAN – Entidade Regional do Norte da Reserva Agrícola Nacional; ⇒ pela REN e Rede Natura – decreto-lei nº 239/2012 e decreto-lei 140/99, pelo que deverá ser obtida autorização da CCDR – Comissão de Coordenação da Região Norte; ⇒ atravessam linhas de água do Domínio Público Hídrico – Lei nº 54/2005 e Lei nº 58/2005, pelo que deverá ser consultada a Agência Portuguesa do Ambiente – APA.



Extratos da Planta de Condicionantes do PDM

2 – Descrição e Justificação do Projeto - O Projeto de Licenciamento do “**Subsistema de Saneamento em Alta de Lanheses/Geraz do Lima - Viana do Castelo**” integra interceptores localizados nas freguesias de Cardielos, Torre e Vila Mou, a montante da EE de Forcada. O destino final destes

emissários será esta Estação Elevatória já construída, que fará o transporte do efluente para a ETAR de Lanheses - Geraz do Lima.



Localização

Este Projeto compreende a execução de 5 emissários gravíticos, 5 condutas elevatórias e 5 estações elevatórias, implantadas em caminhos agrícolas, na margem direita do Rio Lima, que pertencem ao Subsistema de Lanheses/Geraz do Lima, e encaminharão os efluentes coletados nas freguesias de Serreleis, Cardielos, Torre, Vila Mou até à EE de Forcada, já construída. Os efluentes deste sistema serão tratados na ETAR de Lanheses /Geraz do Lima, a jusante da EE de Forcada. A rede que se pretende construir irá recolher o efluente das redes de águas residuais municipais, que se encontram em fase de construção. Estas redes terão os pontos de entrega nos pontos mais baixos dos coletores da AdNorte, situados na margem do rio, inviabilizando assim, qualquer alteração de implantação dos coletores. As medidas de minimização a adotar na instalação dos Coletores, serão algumas de carácter geral e outras de minimização específicas, respeitante estas à ecologia, à paisagem, ao património arqueológico, arquitetónico e etnográfico, aos recursos hídricos e qualidade da água e à análise de riscos. (a) Luís Nobre “. A Câmara Municipal deliberou aprovar a transcrita proposta e em consequência remeter a mesma para aprovação da Assembleia Municipal. Esta deliberação foi tomada por unanimidade estando presentes o Presidente da Câmara e os Vereadores Luís Nobre, Carlota Borges, Ricardo Carvalhido, Ricardo Rego, Manuel Hermenegildo Costa, Paula Veiga e Cláudia Marinho.

13 de Agosto de 2020