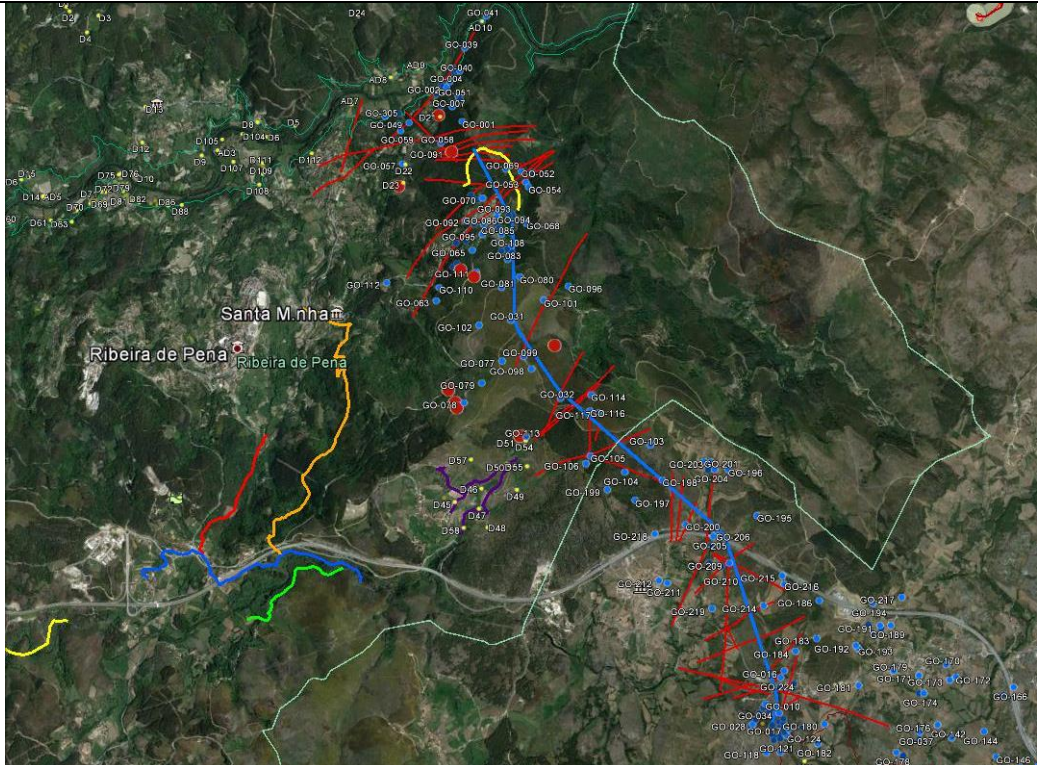


| | | | |
|--------------------------------|--|----------------|-------------------------|
| CÓDIGO | MM06.06 | PERÍODO | Dez2014-Jun 2016 |
| TÍTULO | Reposição SSAA | | |
| SUBTÍTULO | Controlo poços, nascentes: Possíveis afeções obras subterrâneas | | |
| DESCRIÇÃO | Monitorização periódica de poços e nascentes na envolvente do circuito hidráulico e de outros frentes de obra | | |
| DOCUMENTO REFERÊNCIA | Inventário Hidrogeológico e Estudo hidrogeológico do projeto entregues no RECAPE (B.III.31, B.III.32). Nova revisão do inventário (em curso) | | |
| CAPÍTULO DIA | B.III.31, B.III.32, B.III.34 | | |
| MEDIDA MINIMIZADORA DIA | 16 (Acomp.Hidrog.), 65 | | |
| ACTIVIDADES | <ul style="list-style-type: none"> - Definição de pontos em conjunto com as Juntas de Freguesia - Amostragem periódica - Relatório anual sobre o modelo hidrogeológico - Gestão de reclamações | | |
| PERIODICIDADE | <ul style="list-style-type: none"> - Monitorização: trimestral até o fim da obra - Relatório: anual - Gestão de reclamações: contínuo | | |
| DEFINIÇÃO INDICADOR | <ul style="list-style-type: none"> -N.º de reclamações atendidas derivadas de alterações nas características das captações -N.º de pontos com alteração efetiva provocada pelas obras | | |

| | |
|---|--|
| ANÁLISE DO INDICADOR/ RESUMO DO ESTADO | Os trabalhos terão início em Agosto 2016, com reuniões nas Câmaras Municipais de Ribeira de Pena e Vila Pouca de Aguiar, para apresentar os trabalhos e solicitar a colaboração das Autarquias na elaboração de um inventário detalhado e atualizado. Serão definidas e realizadas visitas ao terreno em conjunto com as Juntas de Freguesia e responsáveis da área para identificar e completar a lista proposta de pontos. Está a decorrer o processo de análise e definição do conjunto de pontos a monitorizar, que será finalizado no início do mês de setembro. A primeira campanha de amostragem será realizada em setembro, para obtenção de um valor de referência em época seca, antes do início dos trabalhos subterrâneos do circuito hidráulico. |
| INCIDÊNCIAS/ EXCEÇÕES DO PERÍODO | Durante o 2016 foi identificada e analisada uma reclamação na zona da envolvente do início do túnel de acesso à central de Gouvães. A mesma encontra-se em processo de análise e resolução (Referência: 00-00-54). |
| AValiação, conclusões | Aguarda-se a conclusão da base de dados e início das monitorizações. |

| | |
|---------------------------|---|
| EVIDÊNCIAS/ ANEXOS | <ul style="list-style-type: none"> -Base de dados de pontos (em elaboração – A apresentar em futuros RTAA) -Relatórios trimestrais (a iniciar em Setembro 2016 – A apresentar em futuros RTAA) -Relatórios anuais (Dezembro 2016 – A apresentar em futuros RTAA) -Reclamações atendidas: ref. 00-00-0054 (ver mais detalhes na ficha MM05.03) |
|---------------------------|---|

| | |
|--|---|
| FOTOS / CARTOGRAFIA/ OUTROS ELEMENTOS |  <p>Figura 1: Cartografia do estudo preliminar para a definição dos pontos a monitorizar (em processo de definição).</p> |
|--|---|

| | |
|---|---|
| MOTIVO DA REVISÃO/ ALERAÇÕES EFETUADAS PROPOSTAS | No âmbito dos planos de compensação preconizados, todos os pontos de água afectados pelo Sistema Electroprodutor do Tâmega, incluindo aqueles que venham a ser afectados pelas obras subterrâneas, escombrelas ou acessos, entre outros, serão alvo de reposição do uso ou compensação, no caso de se verificar necessário. |
|---|---|