

Sara Machado Costa

De: Monitar - Engenharia do Ambiente <geral@monitar.pt>
Enviado: 23 de setembro de 2024 15:45
Para: arhc@apambiente.pt; ARHCentro.geral
Cc: João Gonçalves - Transgranitos
Assunto: Transgranito - Monitar

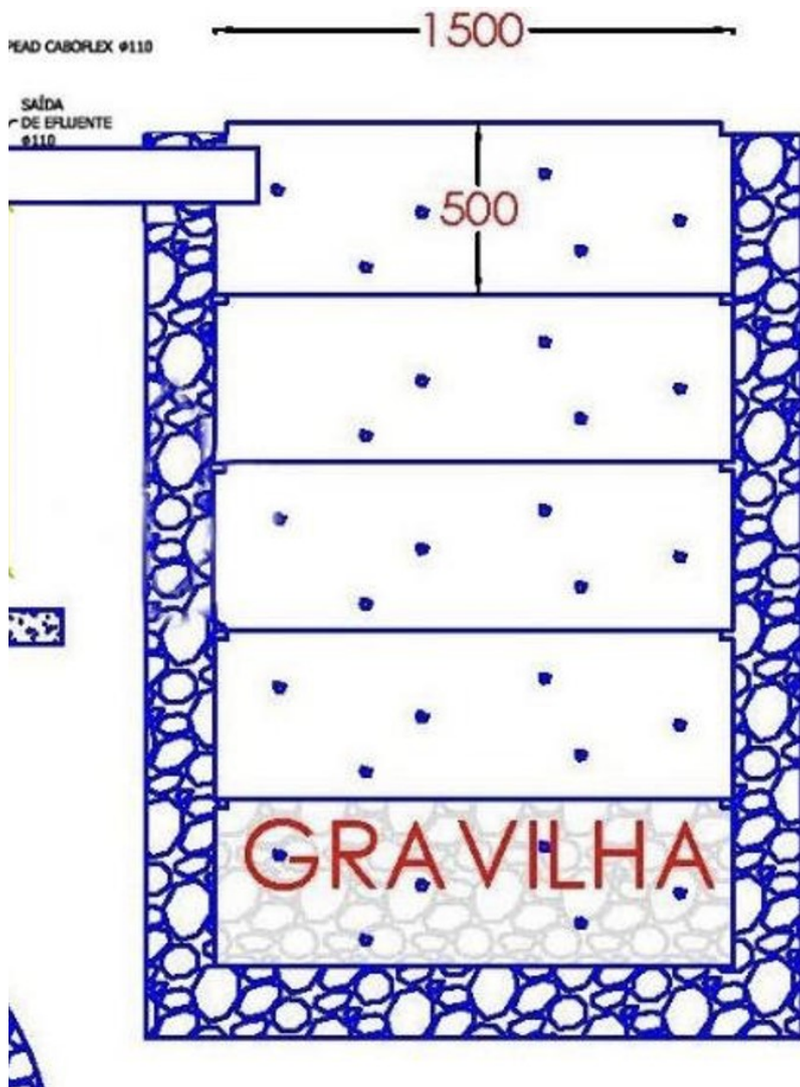
AVISO DE SEGURANÇA: Email externo à APA. Tenha cuidado antes de abrir anexos e links. Nunca introduza dados ou senhas, associados à sua conta.

Ao cuidado da Eng.^a Sara Costa

Na sequência do contacto telefónico refiro que o órgão de infiltração da fossa e do separador de hidrocarbonetos terá as seguintes características:

O sistema de descarga no meio hídrico será um poço de infiltração com 2,5 m de altura e 1,5 m de diâmetro. Na base do poço de infiltração terá 0,5 m de altura de gravilha, ficando o poço de infiltração com um volume livre de 3,53 m³ e volume total de 4,42 m³, conforme esquema seguinte.

As manilhas serão furadas de forma a permitir o escoamento lateral.



Por favor confirme a boa receção deste email e a conformidade da informação recebida.



Com os melhores cumprimentos,
Paulo Pinho
MONITAR, Lda
Rua Quinta D'el Rei, Quinta Belo Horizonte
Lote 266, Frações A e B
3500-612 Viseu, Portugal

Mob: 919247099
email: geral@monitar.pt
Site: www.monitar.pt