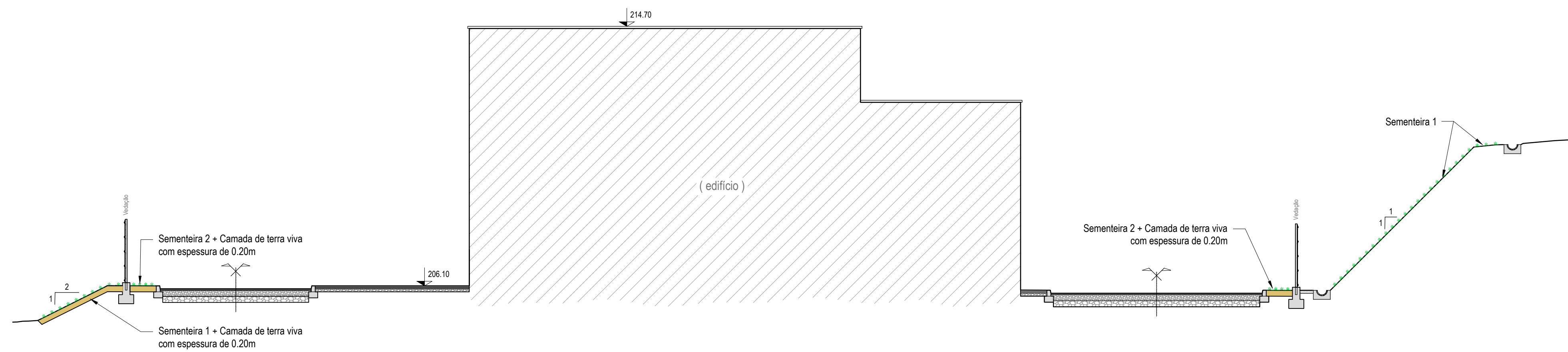


PLANTA  
Esc. 1:250

Legenda:

- Mistura de sementes sobre terreno existente (s/ terra viva) (área= 838 m<sup>2</sup>)
- Mistura de sementes sobre camada de 20 cm de terra viva (área= 650 m<sup>2</sup>)
- Rede de rega
- Ca - Celtis australis
- Cs - Cupressus sempervirens
- Pd - Prunus dulcis
- No - Nerium oleander

- Sementeira 1 (área= 1253m<sup>2</sup>)  
Mistura de herbáceas a aplicar à razão de 25 g/m<sup>2</sup>  
35% Festuca arundinacea  
25% Festuca ovina duriuscula  
20% Lolium multiflorum  
15% Lupinus luteus  
5% Cynodon dactylon
- Sementeira 2 (área= 235m<sup>2</sup>)  
Mistura de arbustivas a aplicar à razão de 5 g/m<sup>2</sup>  
30,0 % Crataegus monogyna;  
25,0 % Cistus monspeliensis;  
20,0 % Rosa sempervirens;  
20,0 % Ulex australis;  
2,5 % Sorbus aucuparia;  
2,5 % Thymus mastichina.



CORTE  
Esc. 1:100

ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

Índice	Designação das alterações	Data	Projeto	Desenho	Visto
Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural            CIMA - Centro de Investimentos em Agricultura e Ambiente					
Projeto	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADÍO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO				
Desenho	Paulo Barbosa				
Visto	Teresa Reigo				Desenho n.º
Aprovado	Filipa Reis				<b>041</b>
Escalas	1:250 1:100				Ficha
<b>INTEGRAÇÃO PAISAGÍSTICA ESTACÃO ELEVATÓRIA</b>					01/01
					Revisão
					0
					N.º Arquivo
					041_250-07-041-0
					Data
					Setembro 2023