








APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 00 Pórtico	<p>Localização: Em pequeno vale junto a linha de água localizado entre o Rio Arade e a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 79	<p>Localização: Em pequeno vale junto a linha de água localizado entre o Rio Arade e a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 80	<p>Localização: Em pequeno vale junto a linha de água localizado entre o Rio Arade e a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminho 	
AP 81	<p>Localização: Encosta suave virada a W para o vale desenvolvido sob influência do Rio Arade e da Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 82	<p>Localização: Cabeço de topo arredondado virado a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 83	<p>Localização: Cabeço virado a S para a Ribeira de Gavião, com forte declive a norte</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 84	<p>Localização: Encosta W de cabeço com topo arredondado, virada a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	



APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 85	<p>Localização: Encosta W de cabeço com declive medianamente acentuado. Encosta virada a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 86	<p>Localização: Encosta W de cabeço com pouco declive. Cabeço virado a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 87	<p>Localização: Pequena plataforma de cabeço virado a N para o Rio Arade e a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 2 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 88	<p>Localização: Topo de pequena cumeada virada a N para o Rio Arade e a S para a Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação das ocorrências 3 e 4. Sondagem arqueológica em caso de necessidade de destruição 	
AP 89	<p>Localização: Topo de cumeada virada a S para a povoação de Vale Figueira banhada pela Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 90	<p>Localização: Meia encosta de cumeada virada a N para o Rio Arade</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 91	<p>Localização: remate de esporão virado a SE para a povoação de Vale Figueira banhada pela Ribeira de Gavião</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p>	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 92	<ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos <p>Localização: Cabeço próximo do Rio Arade e do marco geodésico de Fernão Lopes Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 93	<p>Localização: Topo de pequeno Cabeço implantado na encosta do marco geodésico de Fernão Lopes Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 94	<p>Localização: Topo de pequeno Cabeço implantado a NW do Barranco da Balsinha Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 5, caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 95	<p>Localização: Topo de pequeno Cabeço implantado a N do Barranco da Balsinha Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 96	<p>Localização: Encosta S de plataforma com declive ligeiro implantado a NW do Barranco da Balsinha Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 97	<p>Localização: Encosta S de plataforma com declive ligeiro implantado a NW do Barranco da Balsinha Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 98	<p>Localização: Cabeço onde se localiza o marco geodésico de Coentral Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	


APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 99	<p>Localização: Ponta de esporão virado a NE para o Barranco de Pianinho Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 100	<p>Localização: Esporão virado a NE para o Barranco de Pianinho Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 101	<p>Localização: Meia encosta virada a W para o Barranco de Pianinho Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 102	<p>Localização: Cabeço localizado a SE da povoação de Zebro de Cima Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 103	<p>Localização: Encosta localizada entre os Barrancos de Quartelha e da Bica Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 104	<p>Localização: cabeço localizado entre os Barrancos de Quartelha e da Bica Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 105	<p>Localização: Pequeno cabeço localizado entre o Barranco das Eiras e o barranco da Bica Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 106	<p>Localização: Meia encosta virada a w para o Barranco das Eiras Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Média Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização / Conservação in situ da ocorrência 7 	
AP 107	<p>Localização: Encosta virada a E para o Barranco do Folhadal Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 108	<p>Localização: Meia encosta virada a E para o Barranco do Folhadal Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 8, caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 109	<p>Localização: Pequeno esporão virado a W para o Barranco do Folhadal Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação, das ocorrências 9 e 10 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 110	<p>Localização: Meia encosta virada a N para o Rio Arade Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Média Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 111	<p>Localização: Meia encosta virada a N para o Rio Arade Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 112	<p>Localização: Cabeço virada a N para o Rio Arade Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 113	<p>Localização: Pequena cumeada virada a N para o Rio Arade Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Média Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 11 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 114	<p>Localização: Pequena cumeada virada a S para o Rio Arade e a e para o Barranco das Caixas Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 115	<p>Localização: Meia encosta de cumeada com declive para nascente virada a S para o Rio Arade e a e para a ribeira da Fragura Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 116	<p>Localização: Plataforma no sopé de cumeada virada a S para a ribeira da Fragura Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 117	<p>Localização: Meia encosta virada a S para a ribeira da Fragura Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 118	<p>Localização: Meia Encosta com declive acentuado virada a S para a ribeira da Fragura e a N para a elevação de Moita Redonda Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 119	<p>Localização: Topo de cumeada encosta virada a S para o Barranco do Vigário perto da povoação de moita Redonda do Meio Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 12 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 120	<p>Localização: Topo de pequeno cabeço virada a S para o Barranco do Vigário</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 13. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 121	<p>Localização: Encosta virada a S para o Barranco do Vigário</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 122	<p>Localização: Encosta suave de cumeada localizada entre a Ribeira de Odelouca a N e a Ribeira de Vascanito a sul</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 14. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 123	<p>Localização: Plataforma no topo de pequeno esporão localizado entre a Ribeira de Odelouca a N e a Ribeira de Vascanito a sul</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 124	<p>Localização: Plataforma no topo de pequeno esporão localizado sob a influência hidrográfica da Ribeira de Odelouca a N</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 125	<p>Localização: Topo de pequeno cabeço localizado sob a influência hidrográfica da Ribeira de Odelouca a W</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 126	<p>Localização: Meia encosta de suave cabeço localizado sob a influência hidrográfica da Ribeira de Odelouca a W</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 127	<p>Localização: Topo de linha suave de cumeada localizado a NW da elevação de Guincho Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 128	<p>Localização: Meia Encosta de cabeço pronunciado localizado a NW da elevação de Guincho Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 129	<p>Localização: Pequena plataforma no remate de esporão localizado a NE da povoação de Corte Cabo Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 15, caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 130	<p>Localização: Topo de remate de esporão Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 131	<p>Localização: Topo de cabeço implantado em linha de cumeada de esporão Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 132	<p>Localização: Meia encosta de Pequeno cabeço localizado junto a EN 1148 Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície. Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 133	<p>Localização: Meia encosta de cabeço localizado a SE de Mú Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 134	<p>Localização: Meia encosta de cabeço localizado a SE de Mú</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 135	<p>Localização: topo de remate de esporão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 136	<p>Localização: topo de cumeada com forte declive</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 137	<p>Localização: topo de cumeada</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 138	<p>Localização: topo de cumeada</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 139	<p>Localização: meia encosta de cumeada</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 140	<p>Localização: esporão localizado sob a influência hidrográfica da linha de água Corgo da Peteira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 141	<p>Localização: Cabeço localizado sob a influência hidrográfica da linha de água Corgo do Vale Pijeijos</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 142	<p>Localização: Pequena cumeada localizada junto à EN 508</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 143	<p>Localização: Pequena cumeada localizada junto à EN 508</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 144	<p>Localização: Esporão localizada a NE do Corgo da Almeijoaфра</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 145	<p>Localização: Esporão localizada a N do Corgo de vale Covo</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 146	<p>Localização: Meia encosta localizada entre o Corgo da Almeijoaфра e o Corgo de vale Covo</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 147	<p>Localização: Pequeno esporão localizado a norte do Corgo de vale Covo e sob a influência do amplo vale da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p>	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
	<ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 148	<p>Localização: Meia Encosta suave localizada a norte do Corgo de vale Covo e sob a influência do amplo vale da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 16 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 149	<p>Localização: Meia Encosta suave localizada a norte do Corgo de vale Covo e sob a influência do amplo vale da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 150	<p>Localização: Pequeno cabeço localizado muito próximo da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 151	<p>Localização: Cabeço localizado muito próximo da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 17 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Reprospecção da área da ocorrência 18, caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 200m. 	
AP 152	<p>Localização: Cabeço virado a W da Ribeira do Vascão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 153	<p>Localização: Cabeço suave localizado a NE do Barranco dos Zefetos</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Nula</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 154	<p>Localização: Cabeço localizado muito próximo do Barranco dos Zefetos</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 155	<p>Localização: Cumeada suave entre cabeços</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 156	<p>Localização: Meia Encosta de cabeço localizado junto da EN 508</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 157	<p>Localização: Encosta localizada a W do Barranco da Seiçeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 158	<p>Localização: Esporão localizado entre dois braços do Barranco da Seiçeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula</p> <p>Visibilidade para estruturas: Nula</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 159	<p>Localização: topo de esporão localizado entre dois braços do Barranco da Seiçeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 160	<p>Localização: cumeada entre dois cabeços localizada entre dois braços do Barranco da Seiçeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	







APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 161	<p>Localização: Esporão localizado entre dois braços do Barranco do Zambujeiro</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 162	<p>Localização: Cumeada localizada entre dois braços do Barranco do Zambujeiro</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 163	<p>Localização: Encosta localizada junto da estrada municipal que liga as povoações de Ameixoeira e Palmeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 164	<p>Localização: Encosta localizada junto da estrada municipal que liga as povoações de Ameixoeira e Palmeira</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 165	<p>Localização: Meia Encosta circundada pela Ribeira de Vascãozinho</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação das ocorrências 19, 20 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 166	<p>Localização: esporão localizado na elevação de Pulo do Lobo banhado a W pela Ribeira de Vascãozinho</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 167	<p>Localização: Cabeço localizado próximo da povoação de Vale da</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 168	<p>Localização: Encosta localizada a S do barranco da Lontra</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 21 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 169	<p>Localização: Cabeço localizado a S do barranco da Lontra</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 170	<p>Localização: Esporão localizado a S do barranco da Lontra</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 171	<p>Localização: Esporão localizado entre dois braços do Barranco de Vale Coelho</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 172	<p>Localização: Meia Encosta localizado a NE do Barranco de Vale Coelho e a E da Ribeira da Corte</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 173	<p>Localização: Meia Encosta localizado a NE do Barranco de Vale Coelho</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm da abertura de caboucos. Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da oc. 22 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 174	<p>Localização: Meia Encosta localizado a NE do Barranco de Vale Coelho e a E da Ribeira da Corte</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos • Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm da abertura de caboucos. • Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da oc. 23 • Sondagens arqueológicas devido à proximidade da oc. 24 	
AP 175	<p>Localização: Cabeço de pequena altitude localizado muito próximo da Ribeira da Corte e a N do Monte do Feital</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 176	<p>Localização: Meia encosta localizada muito próximo da Ribeira da Corte e do seu afluente Barranco do Malhão</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida</p> <p>Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos • Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 25, caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. • Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 26. Afastamento de todas as infra-estruturas para uma distância não inferior a 50 m 	
AP 177	<p>Localização: Cabeço localizado entre a Ribeira da Corte e os seus afluentes Barranco do Malhão e Barranco do Fomoso</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 178	<p>Localização: Cabeço localizado entre a Ribeira da Corte e os seus afluentes Barranco do Malhão e Barranco do Fomoso</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos • Sinalização e Conservação da ocorrência 27. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 179	<p>Localização: Topo de Cabeço localizado a E do Barranco das Tapas</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 180	<p>Localização: Esporão localizado em topo de cabeço localizado a E do Barranco das Tapas Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 181	<p>Localização: Cabeço localizado a N do Barranco das Ribeirinhas Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da ocorrência 28 	
AP 182	<p>Localização: Cabeço localizado entre dois braços do Barranco das Ribeirinhas Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos. Devendo ser dada especial atenção caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da ocorrência 29 	
AP 183	<p>Localização: Vale localizado nas imediações do Barranco das Ribeirinhas Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos. Devendo ser dada especial atenção caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da ocorrência 30 	
AP 184	<p>Localização: Pequeno e suave cabeço localizado entre a Corte Ribeirinha e o Barranco da Foupana Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 100 m da oc. 31 	
AP 185	<p>Localização: Encosta localizada entre a Corte Ribeirinha e o Barranco da Foupana Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 32. Registo, em caso de necessidade de destruição. Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 100 m da oc. 33 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 186	<p>Localização: Cabeço localizado entre a Corte Ribeirinha e o Barranco da Foupana Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Nula Visibilidade para estruturas: Reduzida</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 100 m da oc. 33 	
AP 187	<p>Localização: Cabeço ladeado pelo Barranco da Foupana Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação da ocorrência 34. Registo, em caso de necessidade de destruição. 	
AP 188	<p>Localização: Encosta localizada na elevação do Cerro da Águida Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Reduzida Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 189	<p>Localização: Cabeço localizado a S do Barranco da Picota Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 35. 	
AP 190	<p>Localização: Cabeço localizado a S do Barranco da Picota Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Média Visibilidade para estruturas: Média</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos. Devendo ser dada especial atenção caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 50 m da ocorrência 36 	
AP 191	<p>Localização: Cabeço localizado a S do Barranco da Picota Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 192	<p>Localização: Cabeço localizado próximo da EN 124 Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 193	<p>Localização: Esporão do cabeço Cerro do Aimó Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 37 	
AP 194	<p>Localização: Cabeço localizado a N da povoação de Vale de ôdre Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 195	<p>Localização: Encosta localizada a N da povoação de Vale de ôdre Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 196	<p>Localização: Cabeço localizada a N da povoação de Vale de ôdre Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 197	<p>Localização: Cabeço localizado a S do Cerro do Guerreiro Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 198	<p>Localização: Cabeço localizado a S da Azenha do Caldeirão Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 38 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP 199	<p>Localização: Cabeço localizado no cerro da Manteiga Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 200	<p>Localização: Topo de cabeço localizado a E da Ribeira de Foupanilha Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 201	<p>Localização: Cabeço localizado a N da povoação de Alcarias de Baixo Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 202	<p>Localização: Cabeço localizado a N da povoação de Alcarias de Baixo Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Decapagens mecânicas de 30 em 30 cm caso qualquer frente de obra que implique revolvimento de solo, se localize a menos de 100 m das oc. 39, 40, 41 	
AP 203	<p>Localização: Esporão localizado a NE da povoação de Alcarias de Baixo Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos 	
AP 204	<p>Localização: Cabeço localizado a SE da povoação de Amoreira Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Registo / Sinalização / Conservação da ocorrência 42 caso qualquer frente de obra se encontre a menos de 50m. 	
AP 205	<p>Localização: Cabeço localizado a SE da povoação de Amoreira Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos Sinalização e Conservação 50m da ocorrência 43. Em caso de necessidade de destruição registo do conjunto hídrico e registo e transladação do "cruzeiro" 	

APOIO	DESCRIÇÃO	FOTO
AP P	<p>Localização: Cabeço localizado nas imediações da Estrada municipal que liga as povoações de Amoreira e Casas Baixas</p> <p>Geologia: Solos esqueléticos muito lavrados com ocorrência frequente de substrato xistoso fragmentado à superfície.</p> <p>Visibilidade para artefactos: Elevada</p> <p>Visibilidade para estruturas: Elevada</p> <p style="text-align: center;">Medidas de Minimização</p> <ul style="list-style-type: none">Acompanhamento da abertura de caboucos e da construção / beneficiação de caminhos	