

### ANEXO 03 - REGISTROS FOTOGRÁFICOS - ALTEAMENTO BR-364



**Foto 3.1** – Transporte e aplicação de rachão para preenchimento de cavas inundadas.



**Foto 3.2** – Transporte e aplicação de rachão para preenchimento de cavas inundadas.



**Foto 3.3** – Lançamento de material no local do aterro.



**Foto 3.4** – Compactação do material de aterro



**Foto 3.5** – Compactação do material de aterro



**Foto 3.6** – Aplicação de manta geotêxtil.



**Foto 3.7** – Aplicação de manta geotêxtil.



**Foto 3.8** – Lançamento de material no local do aterro.



**Foto 3.9** – Aplicação de B.G.S.



**Foto 3.10** – Aplicação de B.G.S.



**Foto 3.11** – Compactação de B.G.S.



**Foto 3.12** – Compactação de B.G.S.



Foto 3.13 – Imprimação de B.G.S.



Foto 3.14 – Imprimação de B.G.S.



Foto 3.15 – Aplicação de Binder.



Foto 3.16 – Aplicação de Binder.



Foto 3.17 – Compactação do Binder.



Foto 3.18 – Lançamento de CBUQ.



Foto 3.19 – Compactação do CBUQ.



Foto 3.20 – Compactação do CBUQ.



Foto 3.21 – Execução de meio fio e sarjeta.



Foto 3.22 – Execução de meio fio e sarjeta.



Foto 3.23 – Execução de meio fio e sarjeta.



Foto 3.24 – Execução de meio fio e sarjeta.



Foto 3.25 – Execução de descidas d'água.



Foto 3.26 – Execução de descidas d'água.



Foto 7.27 – Execução de sinalização horizontal.



Foto 3.28 – Execução de hidrossemeadura.



Foto 3.29 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.30 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.31 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.32 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.33 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.34 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.35 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



Foto 3.36 – Relocação dos cabos de fibra óptica da OI.



**Foto 3.37** – Instalação de defensas metálica nas cabeceiras das pontes rodoviárias.



**Foto 3.38** – Instalação de defensas metálica nas cabeceiras das pontes rodoviárias.



**Foto 3.39** – Execução de caiação nos guarda corpos em concreto das pontes rodoviárias.



**Foto 3.40** – Execução de caiação nos guarda corpos em concreto das pontes rodoviárias.



**Foto 3.41** – Execução de caiação nos guarda corpos em concreto das pontes rodoviárias.



**Foto 3.42** – Trecho concluído.