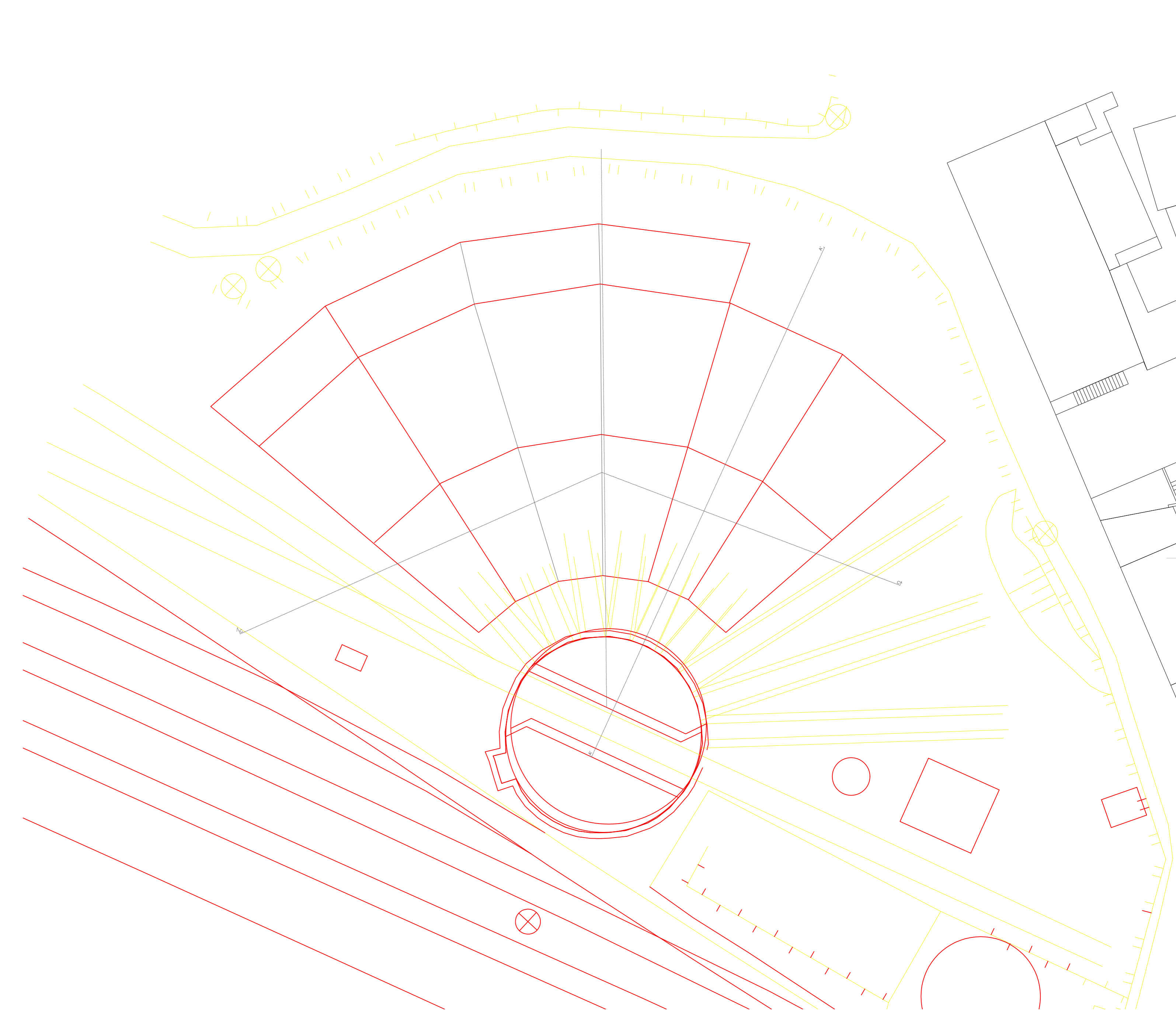
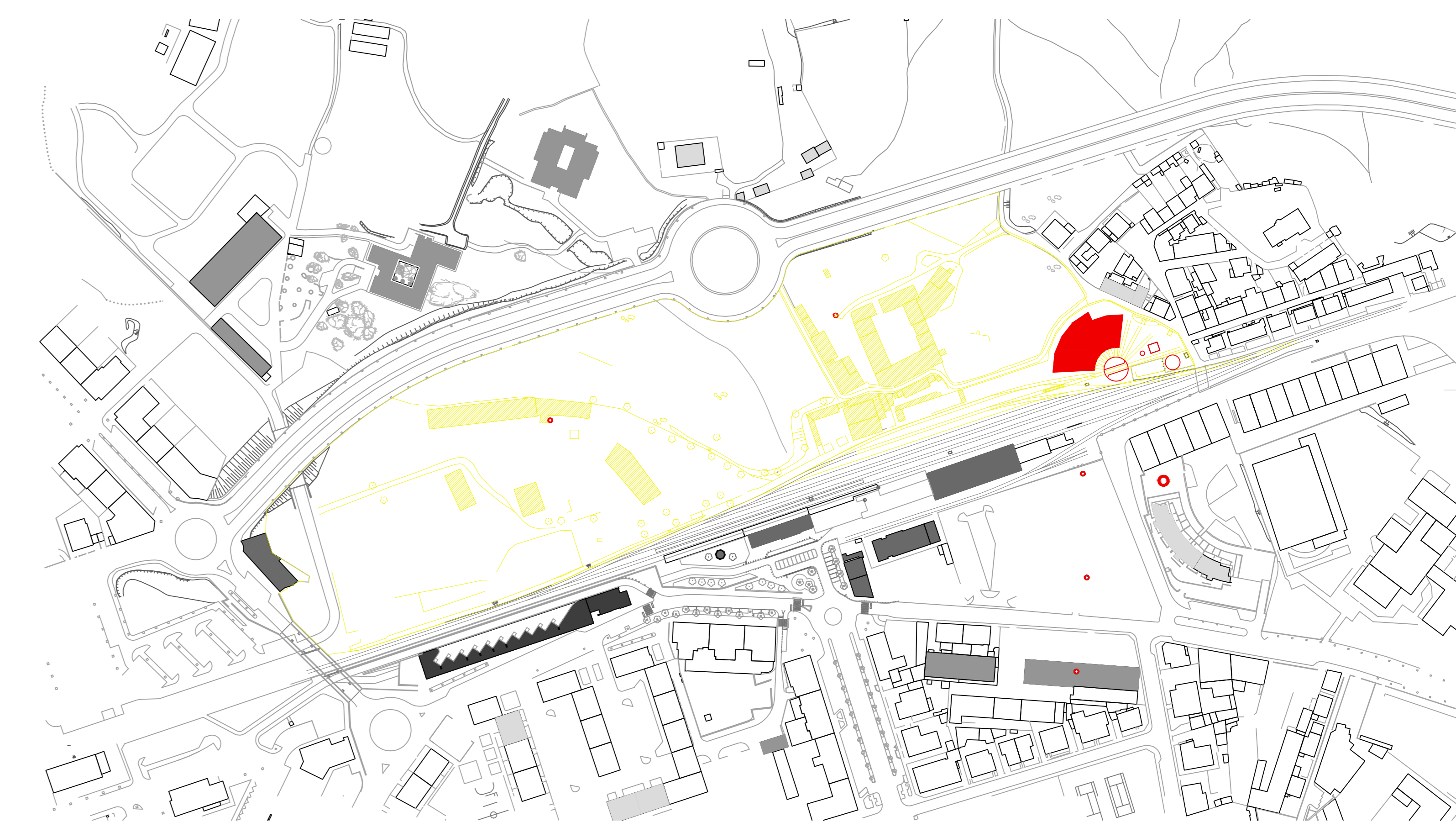


PLANTA DE LEVANTAMENTO DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS



PLANTA DE COBERTURA DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO EDIFÍCIO DA COCHEIRA DOS COMBOIOS - LEVANTAMENTO

- CAIXILHO DAS JANELAS EM FERRO
- ALVENARIA DE VEDADO NAS JANELAS
- ESTRUTURA EM VIGAS METÁLICAS APOIADAS EM PILARES METÁLICOS E NAS PAREDES ESTRUTURAIS
- PAREDE DE ALVENARIA COM APLICAÇÃO DE PEDRA DE CANTARIA NAS FACHADAS
- COBERTURA APOIADA NA ESTRUTURA METÁLICA COMPOSTA POR RIPADO MADEIRA E TELHA LUSA
- PRESENCIA DE GRADUAMENTO EM ALINHADO ENTRE TERREIROS

UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR COVILHÃ, ABRIL, 2018

**"Do caminho do Património ao Ensino"**  
 Projeto e edifício Ferroviário em Castelo Branco  
 Dissertação para obtenção do grau Mestre em Mestrado Integrado em Arquitetura  
 Discente: Ana Catarina Mendes Seborro

Orientador: Professor Doutor Miguel João Mendes do Amaral Santiago Fernandes  
 EDIFÍCIO DA COCHEIRA DOS COMBOIOS - VERMELHOS E AMARELOS  
 PLANTA DE COBERTURA DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS ESC. 1/500  
 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS ESC. 1/500  
 PLANTA DE LEVANTAMENTO DO EDIFÍCIO DAS COCHEIRAS DOS COMBOIOS ESC. 1/500