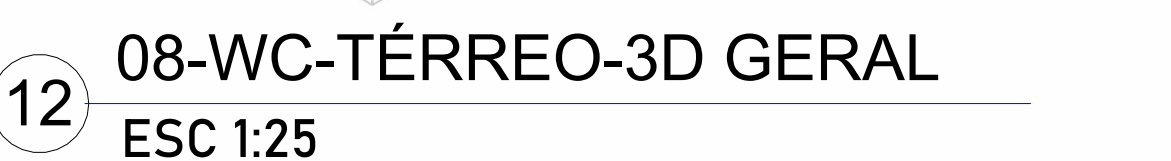
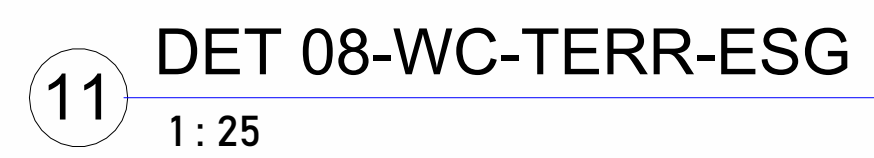
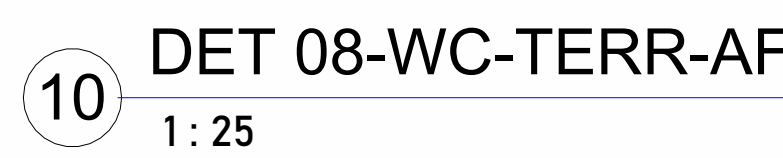
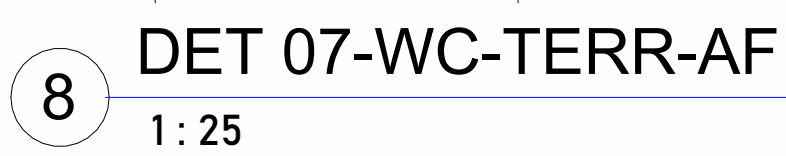
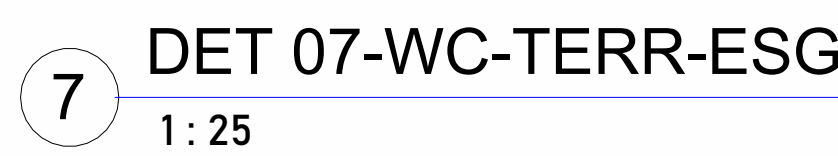
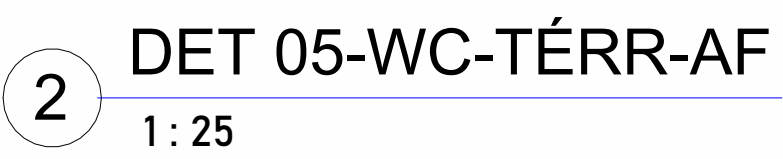


[illegible]

Este diagrama ilustra a construção de uma impermeabilização para uma caixa sifonada e um ralo instalados em uma laje. A laje é composta por uma camada de regularização, uma manta asfáltica e uma intermembrização com proteção mecânica. A caixa sifonada é protegida por uma grelha e um brolinhador. O ralo é protegido por uma grelha e um brolinhador. A impermeabilização é feita com uma manta asfáltica e uma intermembrização com proteção mecânica. A laje é composta por uma camada de regularização, uma manta asfáltica e uma intermembrização com proteção mecânica.

DETALHE IMPERMEABILIZAÇÃO CAIXA SIFONADA E RALO NA LAJE

EM ESCALA

