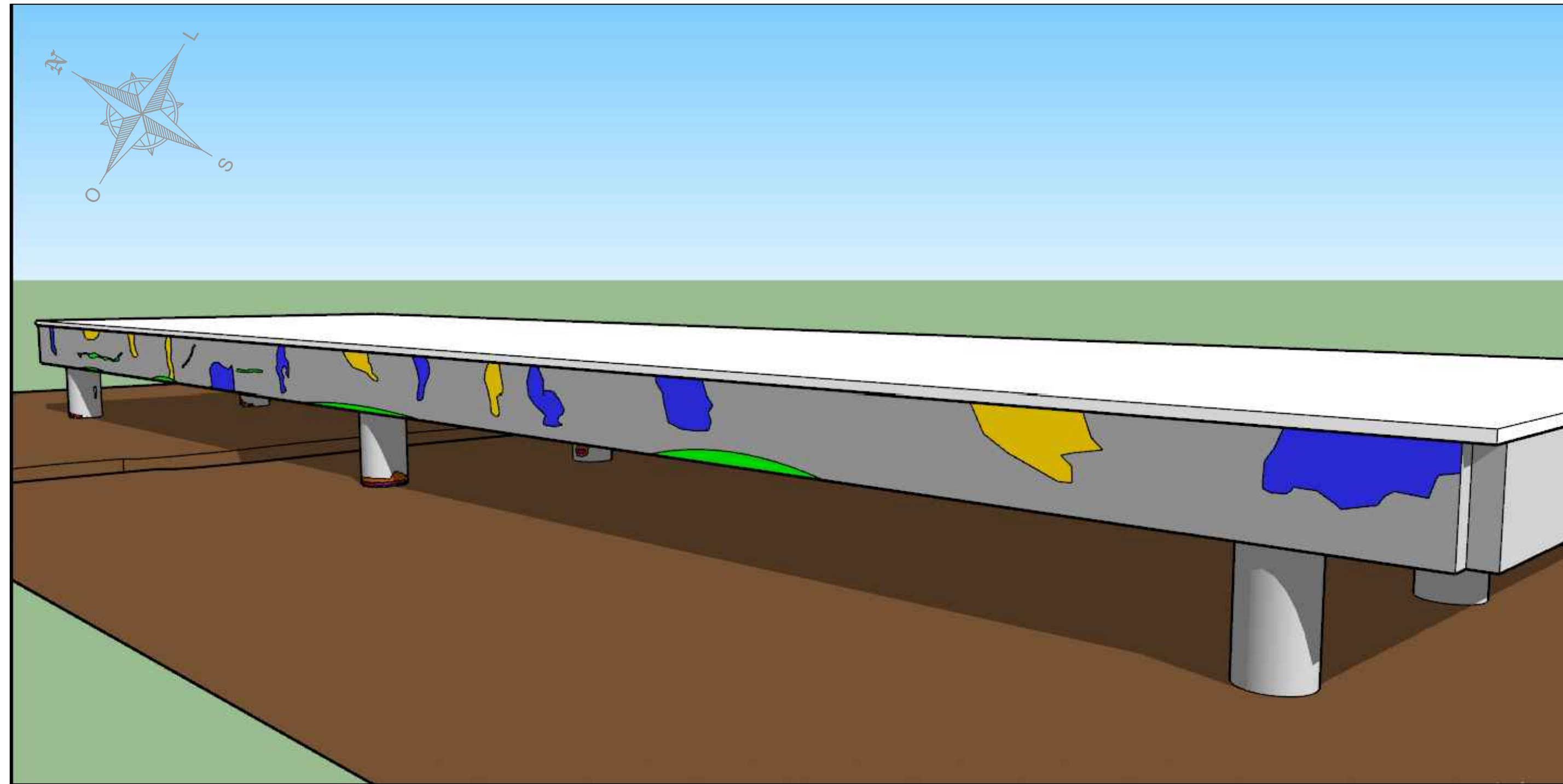
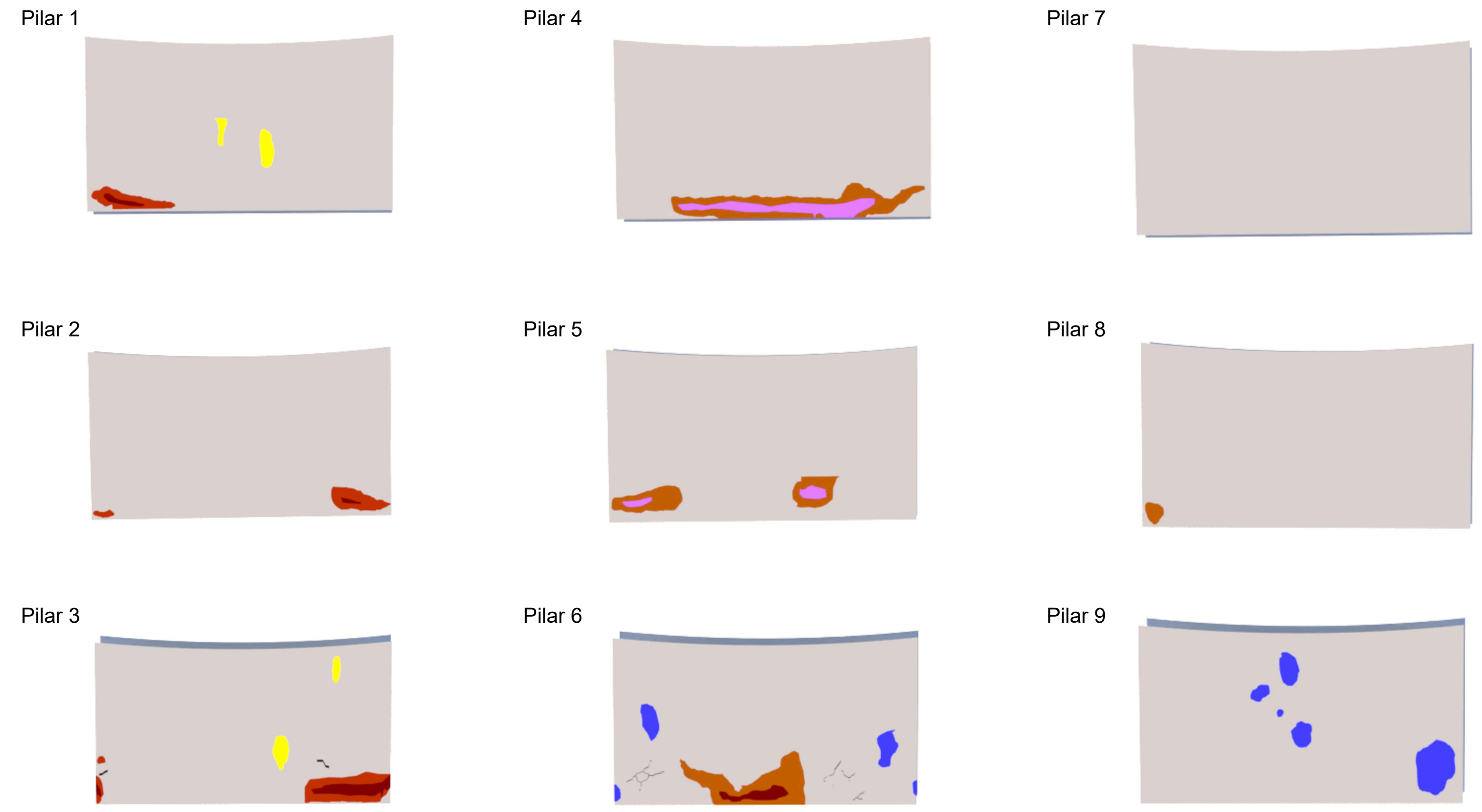


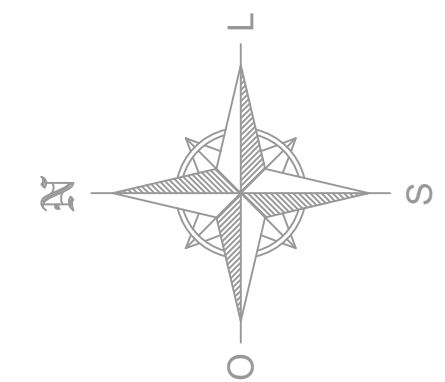
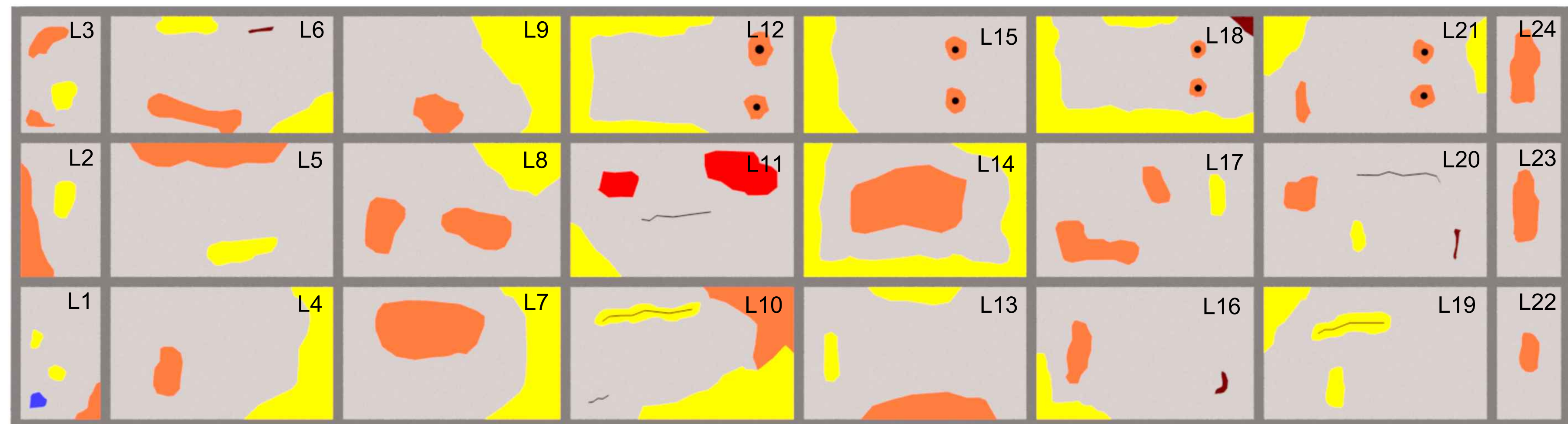
1 VISTA GERAL
Sem escala



2 PILARES
Esc.: 1/50



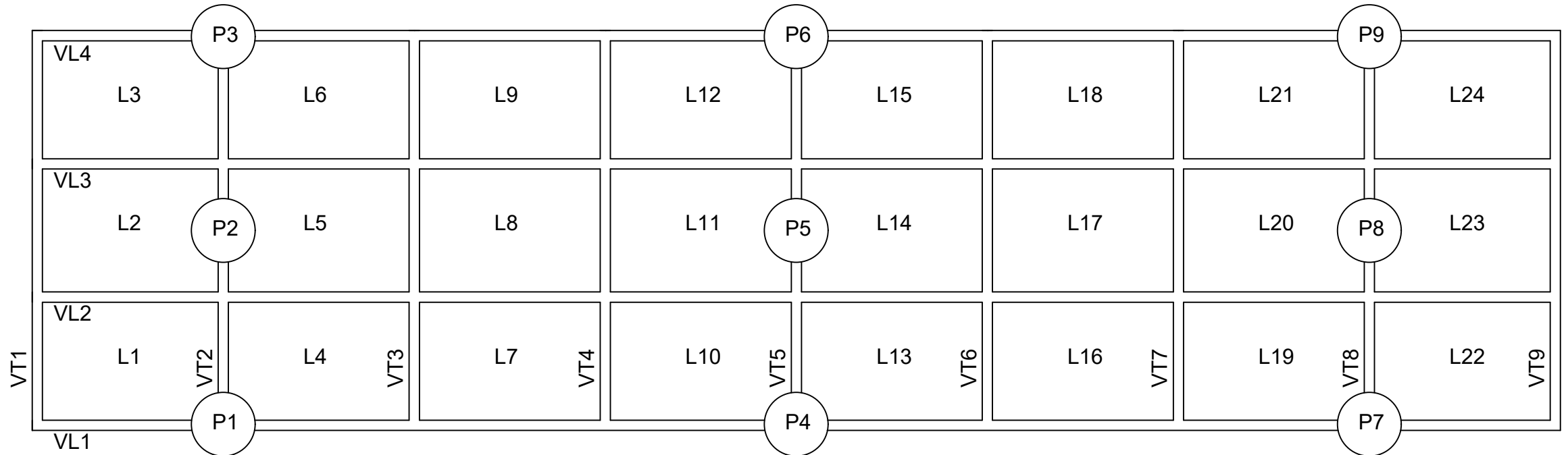
3 LAJES
Esc.: 1:125



LEGENDA

- Eflorescência
- Mancha de bolor
- Infiltração de água
- Desagregação + deslocamento + sinais de esmagamento
- Fissuras
- Corrosão da armadura
- Falha de concretagem
- Cobrimento deficiente + corrosão de armadura

4 CROQUI GERAL
Esc.: 1/200



CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE PALMAS
PELA PORTARIA MINISTERIAL Nº 3.607 DE 17/10/2005 – D.O.U Nº 202 DE 20/10/2005
ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL LUTERANA DO BRASIL

ENGENHARIA CIVIL
CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE PALMAS

PRANCHA: **01/02**

<p>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II</p> <p>CONTEÚDO: Vista geral Lajes Pilares Croqui geral</p>	<p>ENDEREÇO: Avenida Joaquim Teotônio Segurado, Quadra 302 Sul, sentido Sul-Norte, que sobrepõe o Córrego Brejo Comprido, em Palmas - TO</p>	<p>OBSERVAÇÕES:</p>
<p>ACADÊMICA: Joyce Rodrigues Solano</p>		<p>ORIENTADOR: Prof. M.e Daniel Iglesias Carvalho</p>