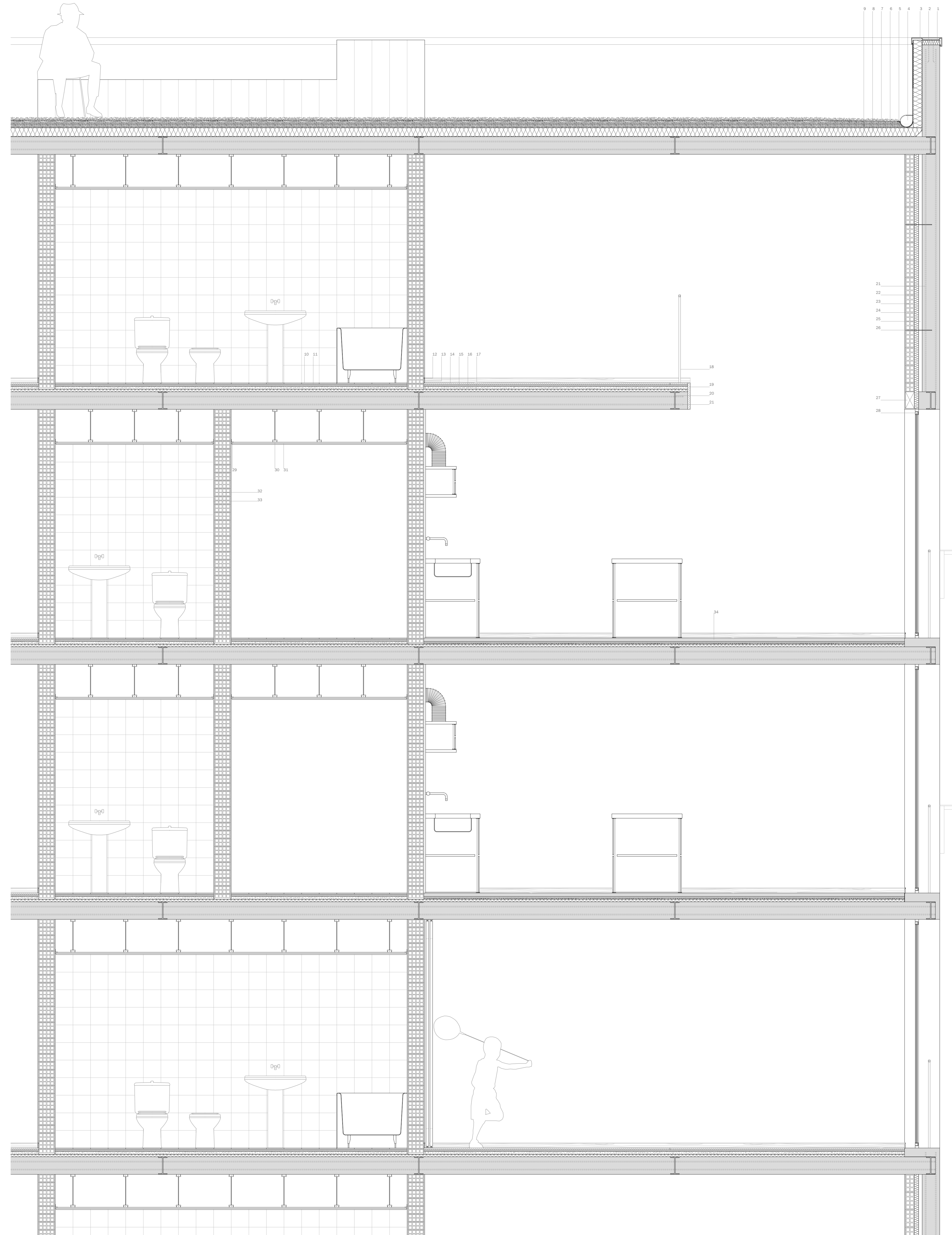




planta original
planta proposta

W&A Opereiras | Planta de Detalhamento | Esc.: 1/100
Projeto Final de Arquitetura 2012/2013 | Anonima | Casa Nova Lima



1- isolamento térmico (EPS) - 5 cm; 2- fita seção mecânica (capoteamento metálico); 3- capoteamento metálico; 4- sistema de escoamento de águas pluviais; 5- camada impermeabilizante (dupla); 6- grelha; 7- camada regularizadora; 8- isolamento térmico (EPS) - 10 cm; 9- barreira para vapor; 10- mosaico cerâmico - 20x20cm; 11- camada de assentamento (mosaico); 12- perfil metálico em 'U'; 13- rodapé de cerâmica; 14- soalho de madeira; 15- isolamento térmico (EPS) - 2 cm; 16- camada regularizadora; 17- isolamento acústico - 3 cm; 18- guarda metálica; 19- peça de renovação em madeira (carratelo); 20- viga metálica - 20x100cm; 21- armadura; 22- reboco (pintado de branco); 23- alvenaria de tijolo - 10 x 20 x 30 cm; 24- isolamento térmico (EPS) - 5 cm; 25- caixa de ar - 4 cm; 26- fita seção mecânica (da alvenaria de tijolo); 27- tijolo em todo; 28- cascheteira de alumínio; 29- perfil metálico em 'L'; 30- perfil metálico - 50x25x50mm; 31- gesso colorado - 13mm duplo; 32- alvenaria de tijolo - 10 x 15 x 18 cm; 33- azulejo - 20x20cm; 34- telha amigala.