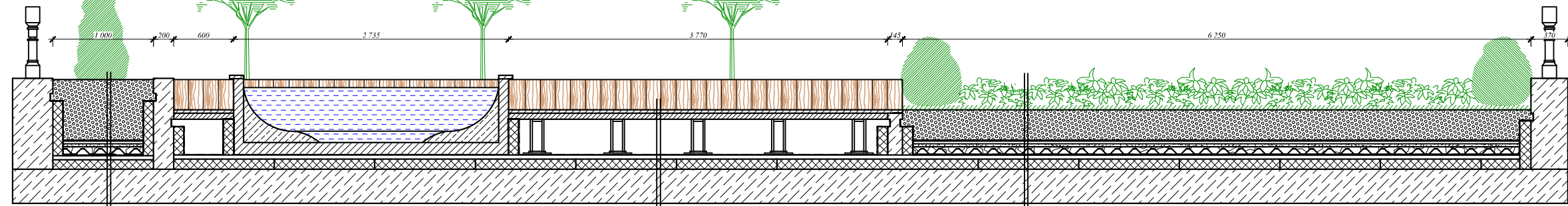


разрез 2-2

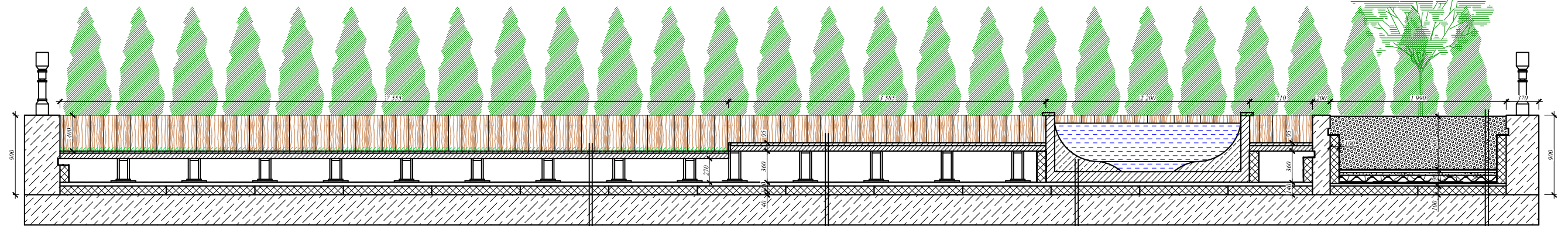


- Почвенный субстрат (песок, торф, перлит) не менее 600 мм  
 Геотекстиль 2 мм  
 EGO-MAT16 (перфорированные ПНД трубки 16 мм во флисовой обмотке)  
 Мембрана 40мм заполненная керамзитом (фр. 10-20мм) до толщины слоя 65 мм  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

- Террасная доска, 25-35 мм  
 Лаги, основание настила  
 Элефиты - регулируемая опора  
 Геотекстиль, противокорневая пленка  
 Гидроизоляция  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

- Почвенный субстрат (песок, торф, перлит) 200-300 мм  
 Геотекстиль 2 мм  
 EGO-MAT16 (перфорированные ПНД трубки 16 мм во флисовой обмотке)  
 Мембрана 40мм заполненная керамзитом (фр. 10-20мм) до толщины слоя 65 мм  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

разрез 1-1



- Искусственный газон  
 Настил  
 Лаги  
 Элефиты - регулируемая опора  
 Геотекстиль, противокорневая пленка  
 Гидроизоляция  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

- Террасная доска, 25-35 мм  
 Лаги, основание настила  
 Элефиты - регулируемая опора  
 Геотекстиль, противокорневая пленка  
 Гидроизоляция  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

- Каркас конструкции джакузи  
 Гидроизоляция  
 Стажка 4,0-5,0 мм  
 Стеклохолст  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

- Почвенный субстрат не менее 600 мм  
 Геотекстиль 2 мм  
 EGO-MAT16 (перфорированные ПНД трубки 16 мм во флисовой обмотке)  
 Мембрана 40мм заполненная керамзитом (фр. 10-20мм) до толщины слоя 65 мм  
 Стажка 4,0-5,0 мм, с необходимым уклоном  
 Экструдированный пенополистерол 100 мм  
 Пароизоляция  
 Основание - железобетонная плита

план кровли

