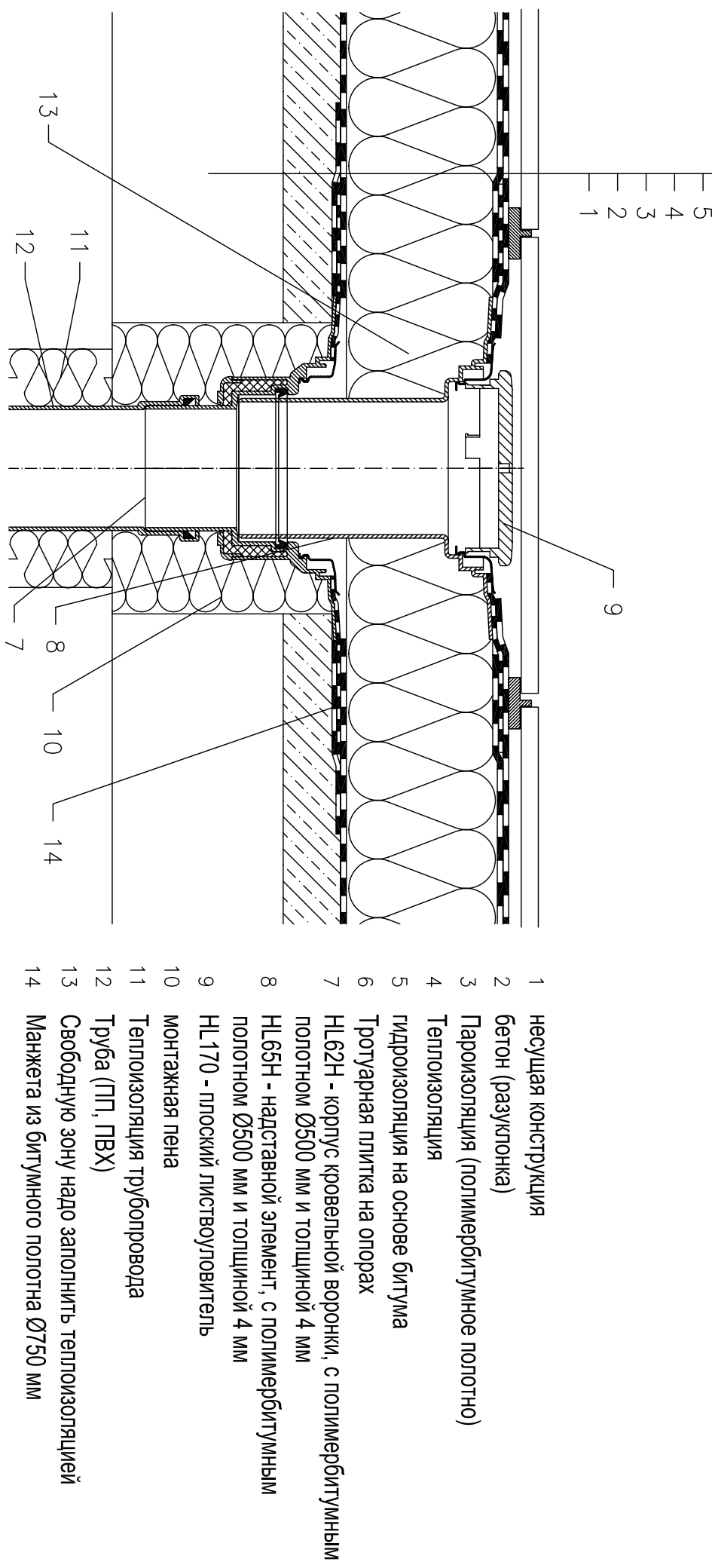


# Тёплая кровля - эксплуатируемая (пешеходная), классическая конструкция, пароизоляция и гидроизоляция на основе битума (наплавляемые), тротуарная плитка на опорах, несущая конструкция - Ж/Б плита (бетон)



**Примечание:**

1. Кровельная воронка HL62Н может быть заменена на воронку с электроподогревом типа HL62.1Н

2. При составлении спецификации необходимо указывать диаметр выпуска кровельной воронки, например: HL62.1Н/7 - Ø75мм, HL62.1Н/1 - Ø110мм, HL62.1Н/2 - Ø125мм, HL62.1Н/5 - Ø160мм.

3. В местах установки кровельных воронок необходимо выполнить местное понижение на 20-30 мм диаметром 1м за счет уменьшения толщины слоя утеплителя или за счет уменьшения основания под гидроизоляционный ковер.