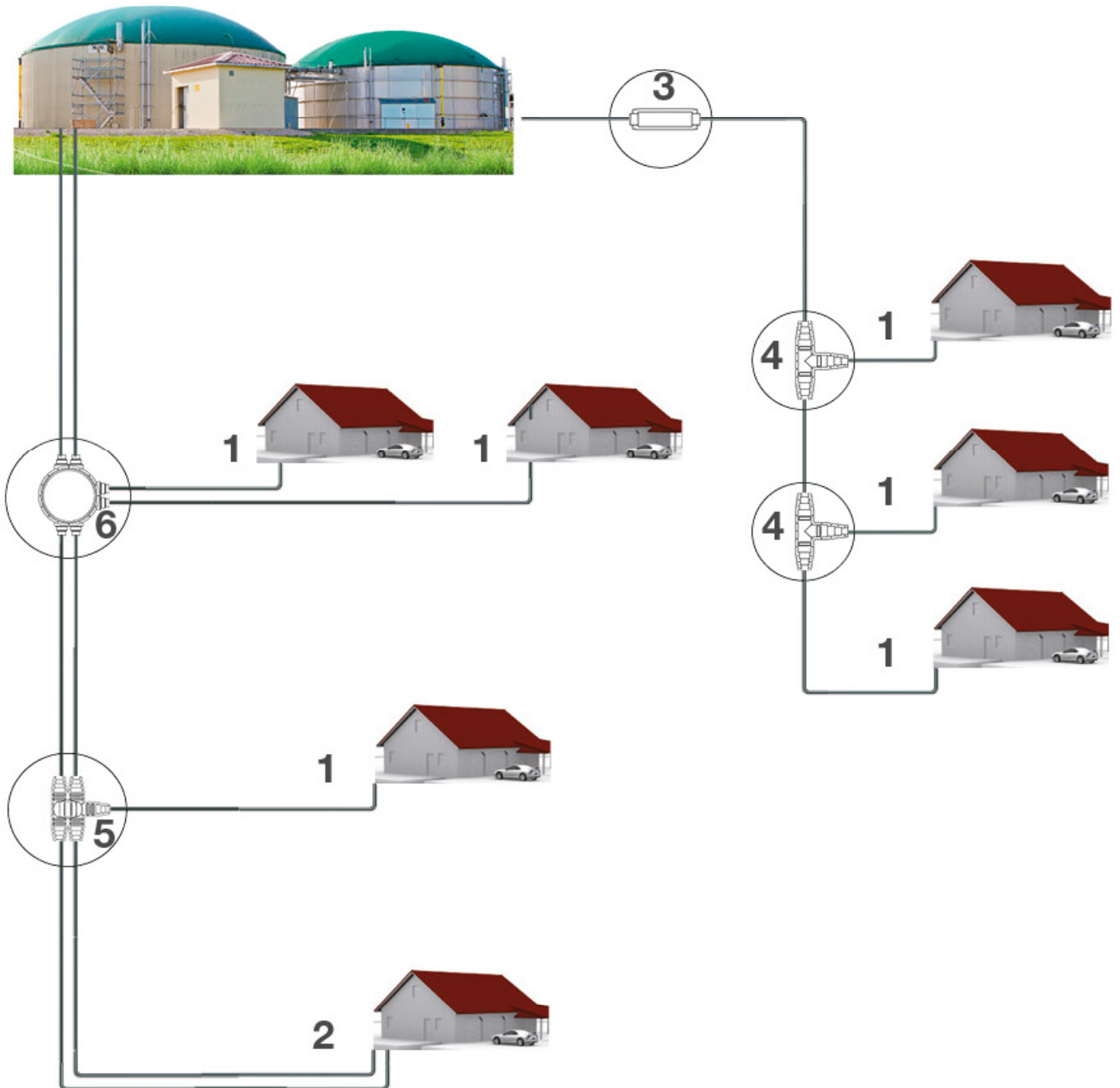


## 08 СИСТЕМА, ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА

### 8.3 Пример подбора комплектующих для сети отопления








## 08 СИСТЕМА, ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА






### 8.3.1 Один ввод в здание двух однотрубных систем






#### Один ввод в здание двух однотрубных систем (для воды без давления, при отсутствии грунтовых вод)

Описание	Количество	
Однотрубная предизолированная система для отопления	2	
Комплект для прохода сквозь сухие стены	2	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок одинарный	2	
Анкерные муфты	2	

#### Один ввод в здание двух однотрубных систем (для воды без давления, при отсутствии грунтовых вод) – альтернатива –

Описание	Количество	
Однотрубная предизолированная система для отопления	2	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок одинарный	2	
Анкерные муфты	2	
Цепное уплотнение	2	
Фиброцементный патрубок	2	

#### Один ввод в здание двух однотрубных систем для воды под давлением

Описание	Количество	
Однотрубная предизолированная система для отопления	2	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок одинарный	2	
Анкерные муфты	2	
Уплотнительное кольцо	2	
Фиброцементный патрубок	2	

## 08 СИСТЕМА, ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА

### 8.3.2 Один ввод в здание двухтрубной системы



#### Один ввод в здание двухтрубной системы (для воды без давления, при отсутствии грунтовых вод)

Описание	Количество	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	1	
Комплект для прохода сквозь сухие стены	1	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок двойной	1	
Анкерные муфты	2	

#### Один ввод в здание двухтрубной системы (для воды без давления, при отсутствии грунтовых вод) – альтернатива –

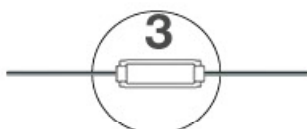
Описание	Количество	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	1	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок двойной	1	
Анкерные муфты	2	
Уплотнительное кольцо	1	
Фиброцементный патрубок	1	

#### Один ввод в здание двухтрубной системы для воды под давлением

Описание	Количество	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	1	
Концевой фитинг для труб PE-X	2	
Термоусадочный колпачок двойной	1	
Анкерные муфты	2	
Уплотнительное кольцо	1	
Фиброцементный патрубок	1	

## 08 СИСТЕМА, ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА

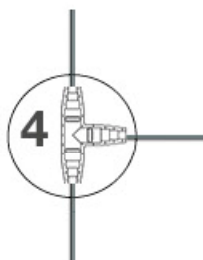
### 8.3.3 I – прямое соединение трубопроводов



#### Прямое соединение двухтрубных систем

Описание	Количество	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	2	
Изоляционный комплект для прямого соединения трубопроводов	1	
Муфта соединительная прямая PE-X x PE-X	2	
Термоусадочный колпачок двойной	2	

### 8.3.4 T – образное соединение трубопроводов

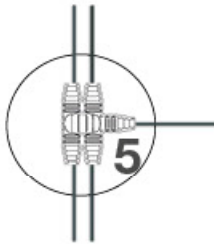


#### T – образное соединение двухтрубных систем








Описание	Количество	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	3	
Изоляционный комплект для T-образного соединения трубопроводов	1	
Концевой фитинг для труб PE-X	6	
Термоусадочный колпачок двойной	3	
Тройник с внутренней резьбой	2	

## 08 СИСТЕМА, ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА

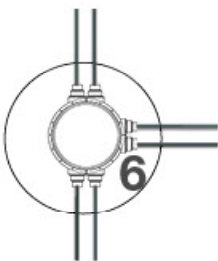
### 8.3.5 Н – образное соединение трубопроводов




#### Н – образное соединение трубопроводов

Описание	Количество	
Однотрубная предизолированная система для отопления	4	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	1	
Изоляционный комплект для Н-образного соединения трубопроводов	1	
Концевой фитинг для труб РЕ-Х	6	
Тройник с внутренней резьбой	2	
Термоусадочный колпачок одинарный	4	
Термоусадочный колпачок двойной	1	

### 8.3.6 Соединения в подземном смотровом колодце



#### Подземный смотровой колодец

Описание	Количество	
Однотрубная предизолированная система для отопления	4	
Двухтрубная предизолированная система для отопления	2	
Подземный смотровой колодец	1	
Концевой фитинг для труб РЕ-Х	12	
Тройник с внутренней резьбой	4	
Термоусадочный колпачок одинарный	4	
Термоусадочный колпачок двойной	2	