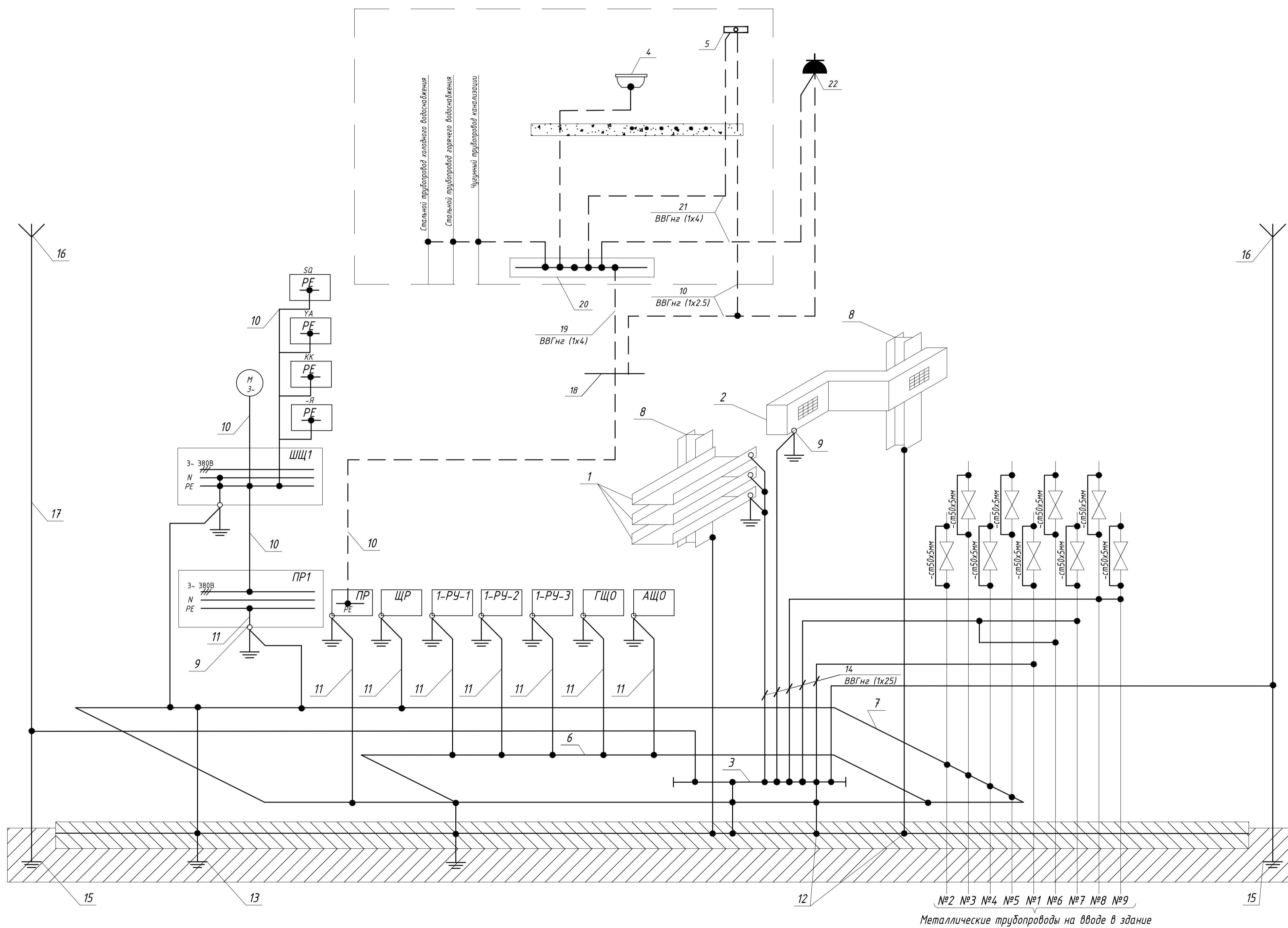


Система уравнивания потенциалов

Перечень элементов схемы заземления.



№№	Наименование
1	Металлические лотки и короба кабельных разводок
2	Металлические короба вытяжных систем
3	Главная заземляющая шина (РЕ ВРУ).
4	Металлическая раковина
5	Корпус светильника ванной комнаты.
6	Контур рабочего заземления в помещении электрощитовой
7	Контур рабочего заземления в помещении
8	Арматура железобетонных конструкций
9	Болт заземления
10	Нулевой защитный проводник РЕ (в составе распределительной или групповой сети)
11	Проводник рабочего (функционального) заземления
12	Соединение сваркой
13	Естественный заземлитель
14	Проводник основной системы уравнивания потенциалов
15	Искусственный (горизонтальный) заземлитель. Сталь прокатная полосовая, 50x5.
16	Молниеприемная сетка (шаг ячеек 12x12м). Сталь круглая $\phi 8$ мм.
17	Токоотвод. Сталь круглая $\phi 8$ мм.
18	Шина РЕ группового или распределительного щита.
19	Защитный проводник дополнительной системы уравнивания потенциалов.
20	"Х1" коробка БГ 41214 с шинкой уравнивания потенциалов.
21	Проводники системы дополнительного уравнивания потенциалов.
22	Розетка туалетной.

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №