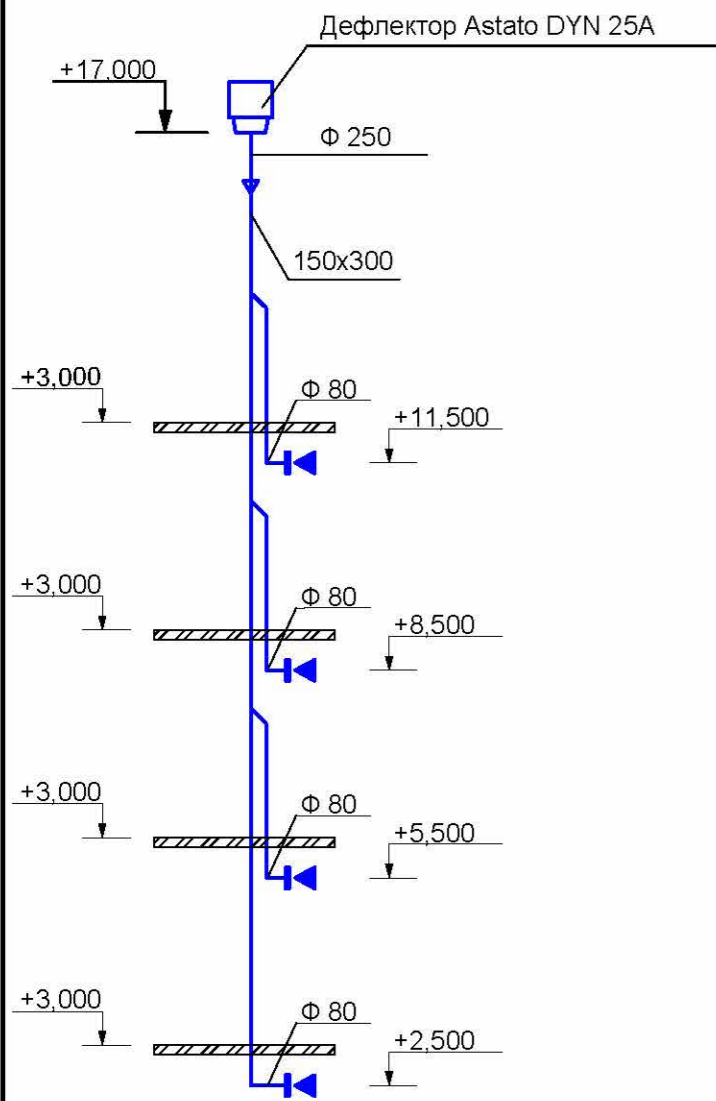
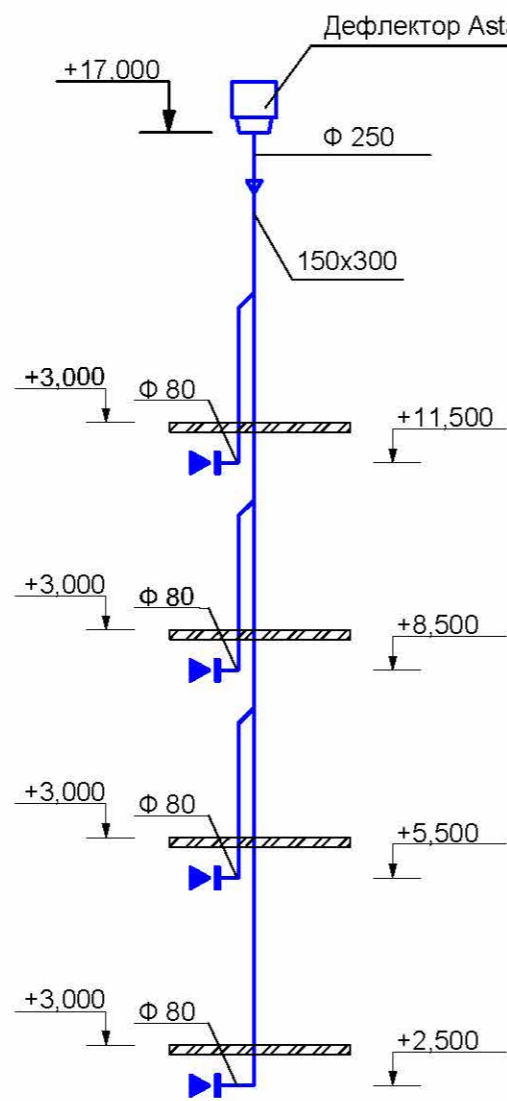


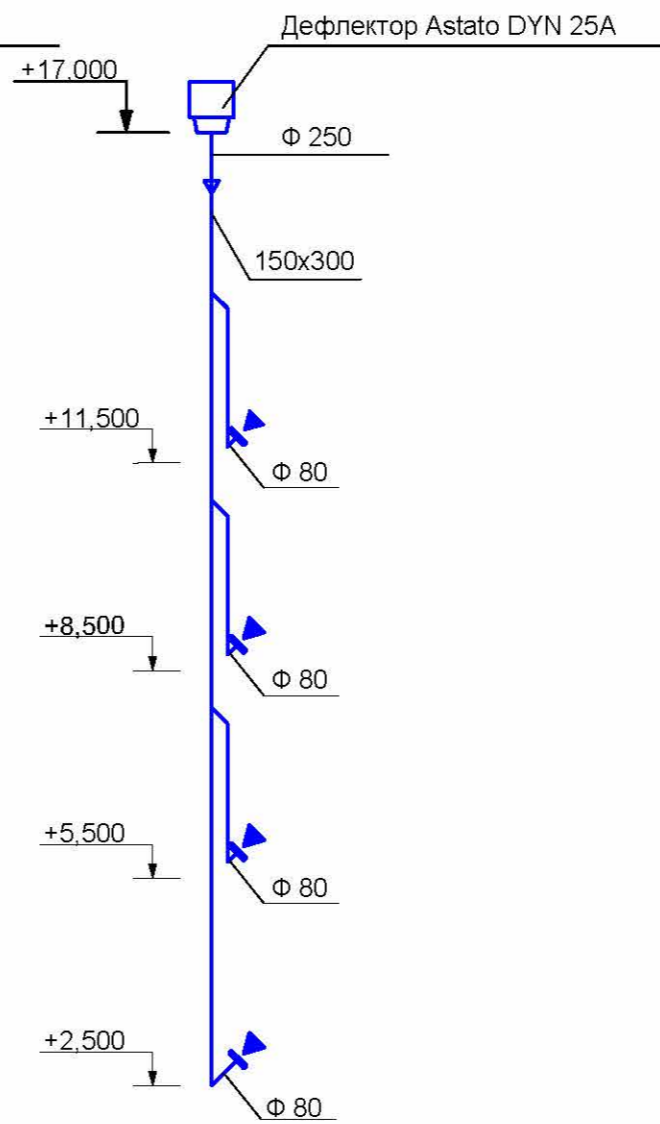
BE5 (BE8, BE12, BE20, BE25, BE28, BE31, BE33, BE35, BE38, BE40, BE42)



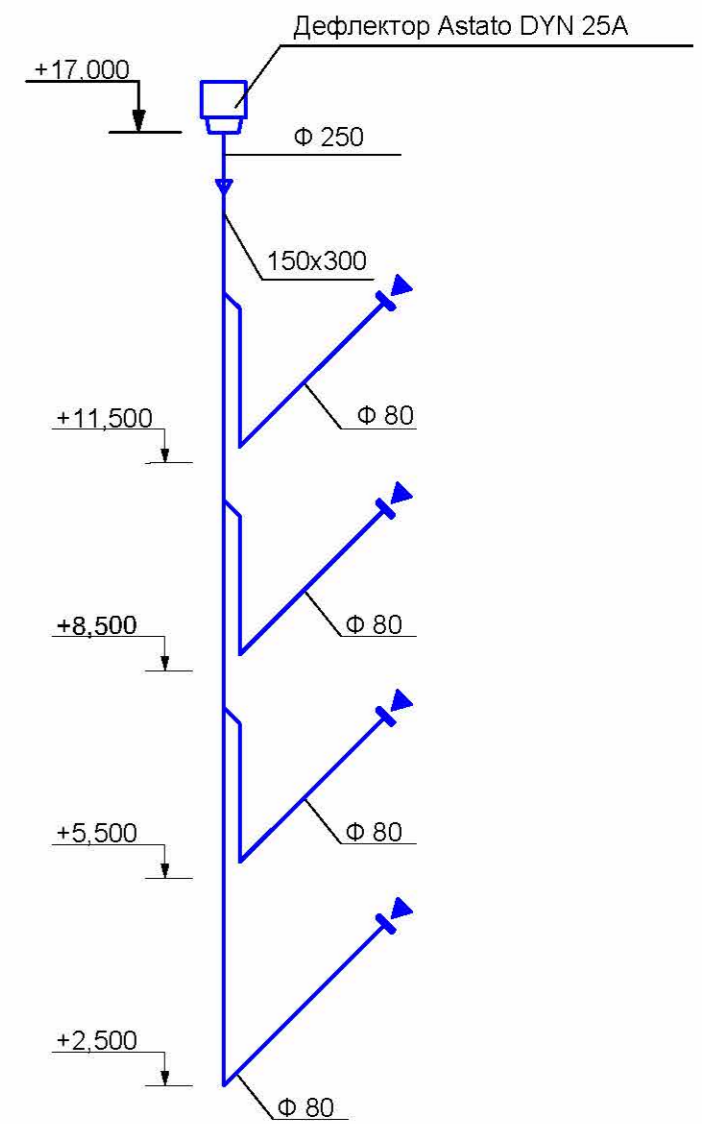
BE7 (BE13, BE19, BE26, BE27, BE32, BE34, BE37, BE39, BE41)



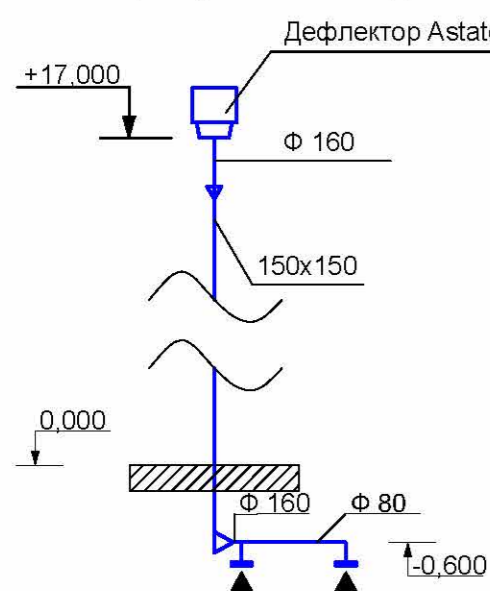
BE16 (BE17)



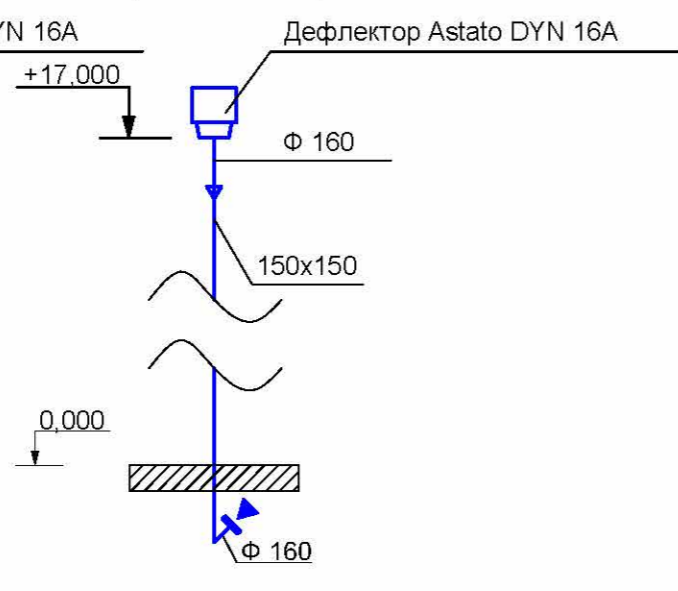
BE18



BE1 (BE2, BE3, BE4)



BE45 (BE44н)



Примечания:

1. Привязки воздуховодов и оборудования уточнить по месту;
2. В местах пересечения строительных конструкций воздуховодами заделку зазоров и отверстий выполнить негорючими материалами, обеспечивающими нормируемый предел огнестойкости ограждений;
3. Воздуховоды вытяжных систем, проложенные по улице, теплоизолировать. В качестве тепловой изоляции применить маты минераловатные "Rockwool", "TEX Mat" толщиной 50мм. Поверх тепловой изоляции выполнить покровный слой из оцинкованной стали толщиной 0,5мм;

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

1709131-ОВ				
Отопление и вентиляция		Стадия	Лист	Листов
		Р	21	22
Принципиальная схема вентиляции 1 лист.				