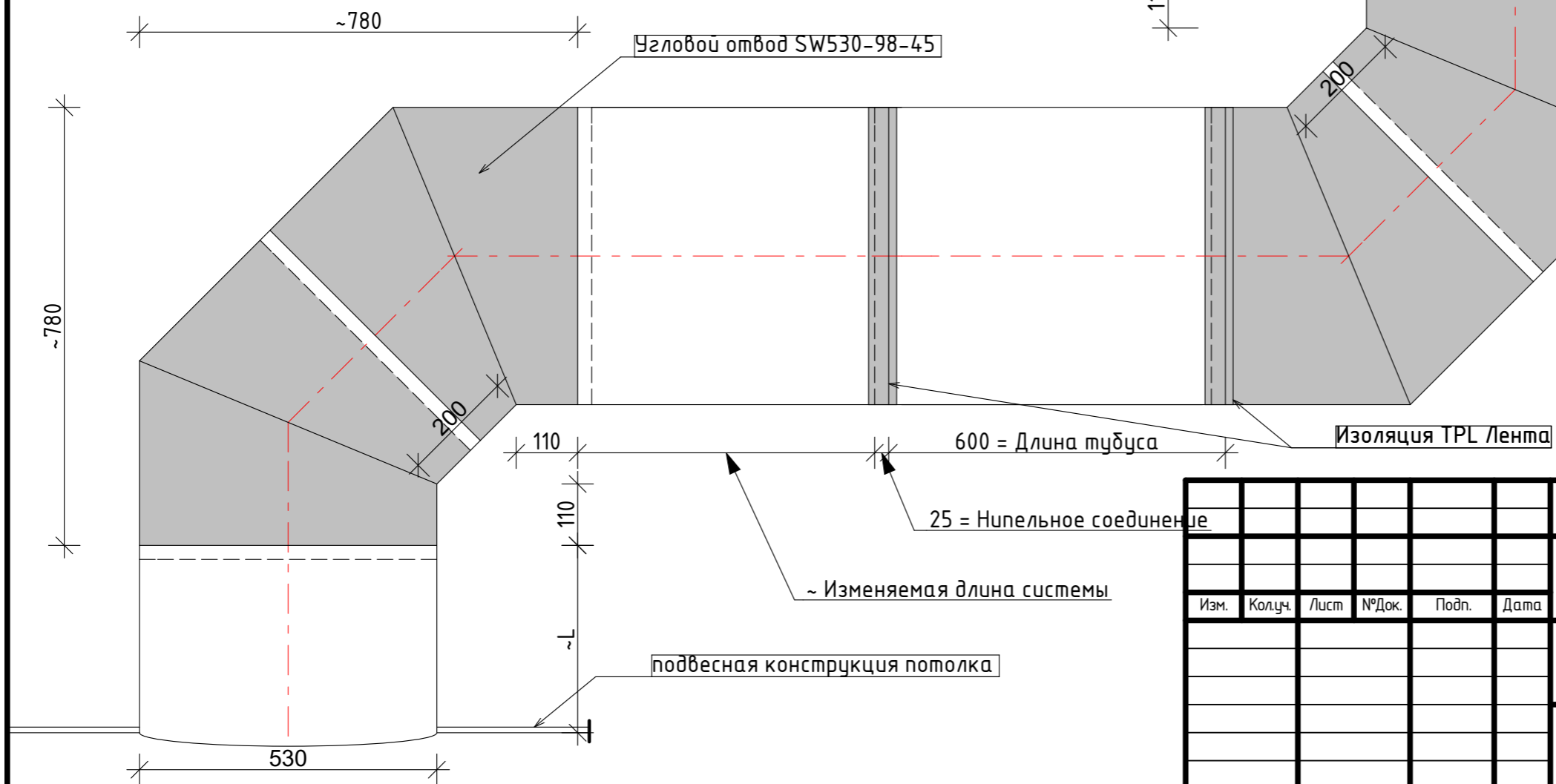
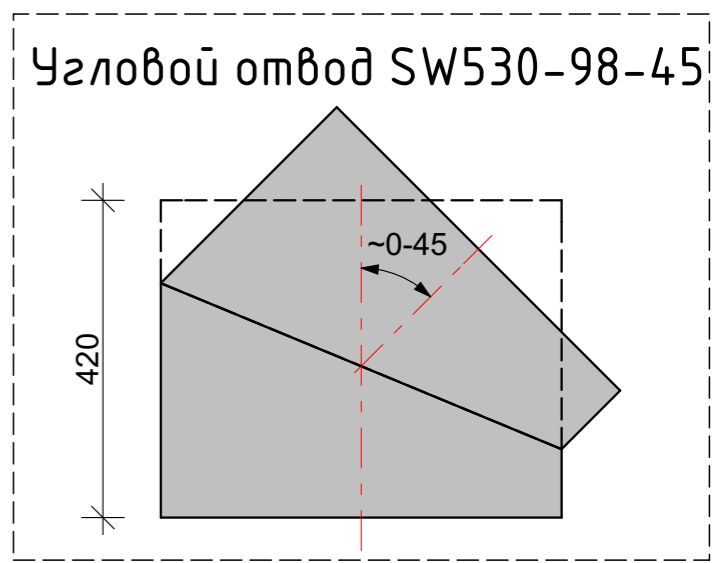
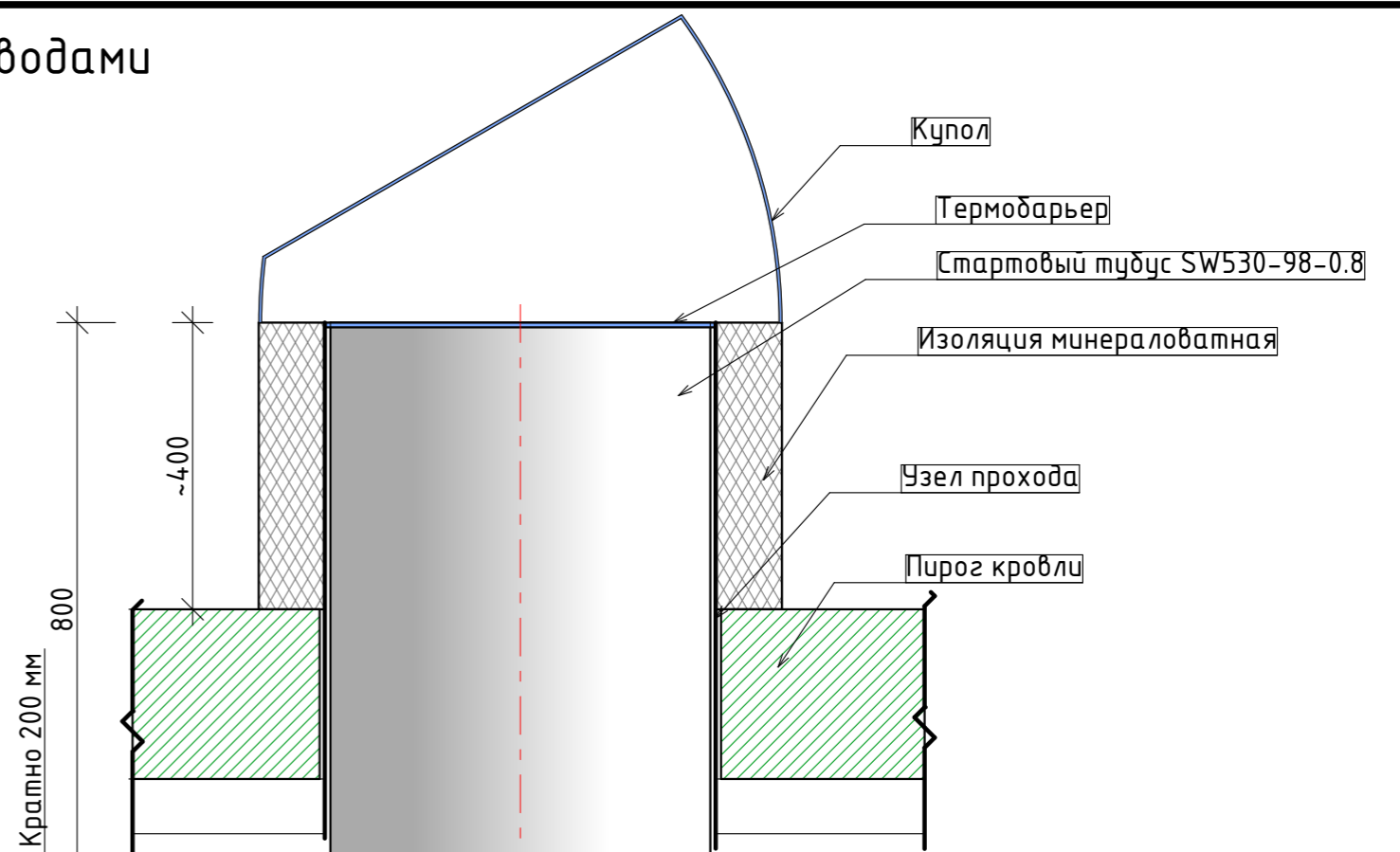
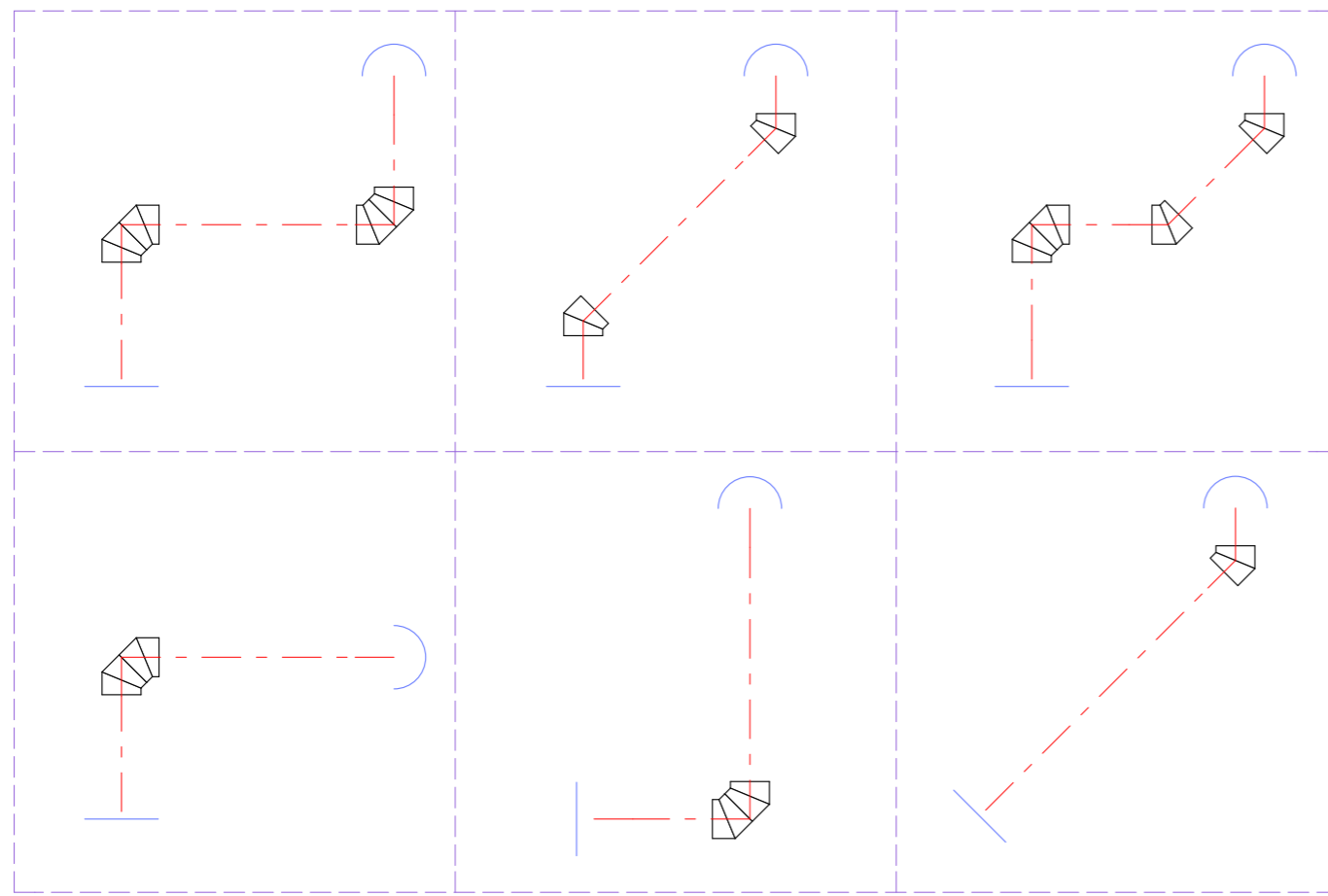


Принципиальные схемы устройства световода с угловыми отводами



Примечание:
 Длина тубуса = 400, 600, 800.
 Нипельные соединения изолировать TPL лентой
 Длину системы учитывать с шагом кратным 200 мм.
 Нипельное соединение выполнять не более 50 мм,
 минимальный размер нипельного соединения 25 мм
 Угол углового отвода изменяется от 0 до 45 градусов

						Световоды SW530-КР			
						Угловые отводы SW 530-98-45			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Схема устройств угловых отводов	Стадия	Лист	Листов
							Р	01	
						Устройство поворотного световода	000 Соларжи		