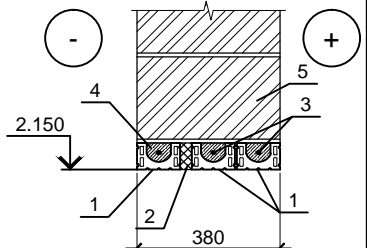
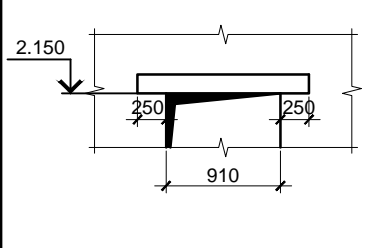
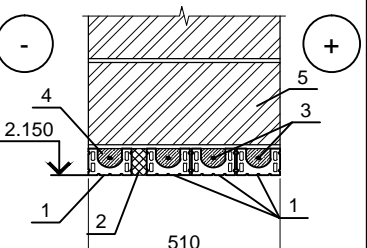
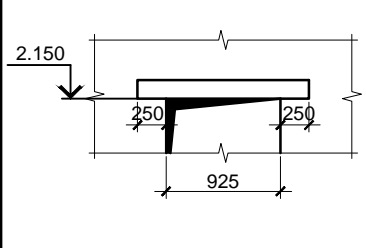
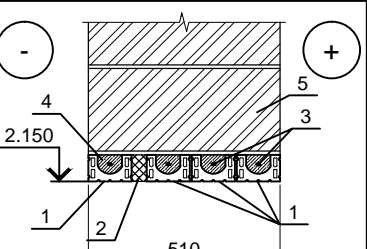
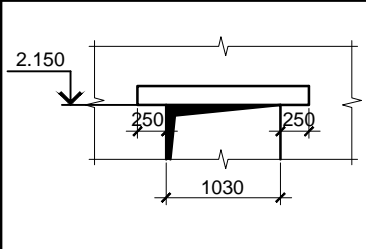
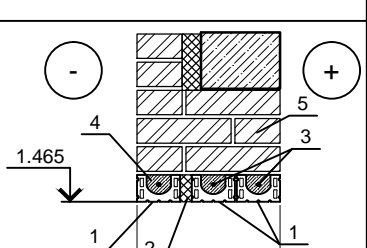
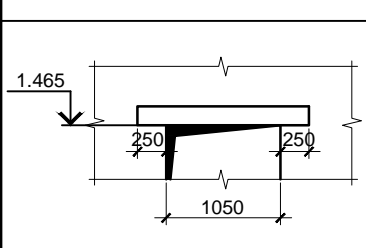
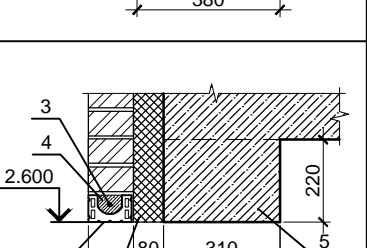
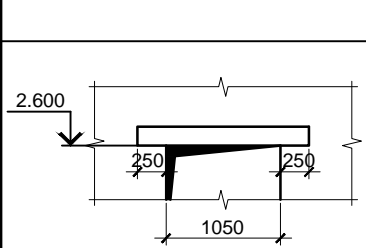
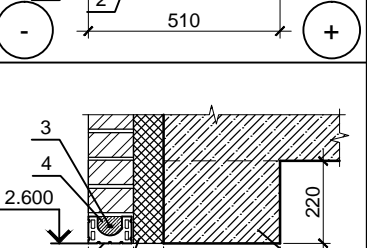
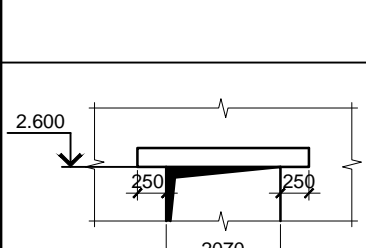
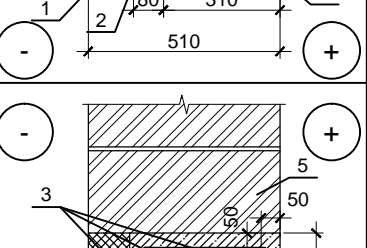
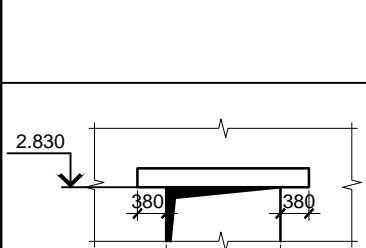
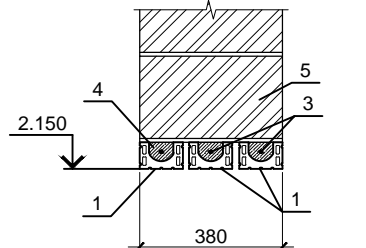
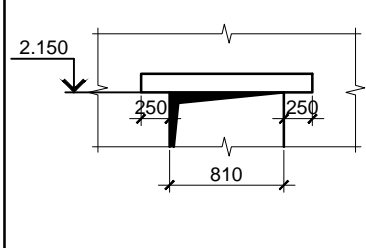
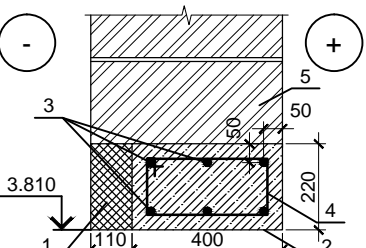
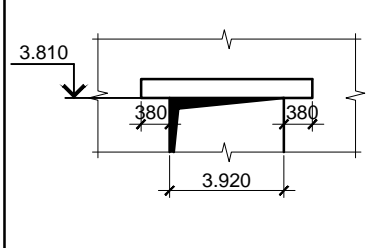
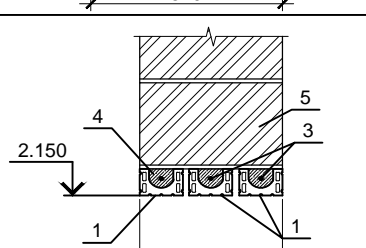
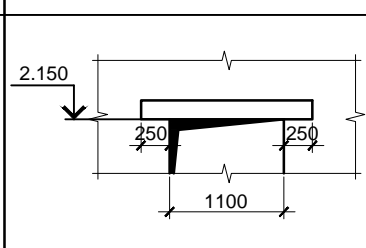
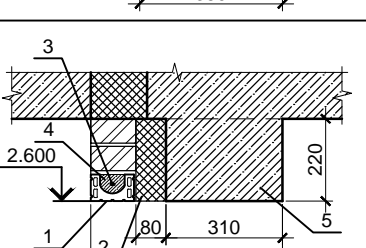
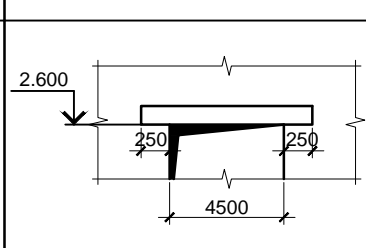


Ведомость перемычек

Марка	Схема сечения		Примечание
П-1			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 30мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Porotherm 38
П-2			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 40мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Porotherm 51
П-3			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 40мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Porotherm 51
П-4			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 40мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Кирпич глиняный полнотелый
П-5			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 80мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Ж/б перемычка (см. перекрытие)
П-6			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 80мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Ж/б перемычка (см. перекрытие)
П-7			1. Пеноплекс 35 - 110мм 2. Бетон В25 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Ø8A240 ГОСТ 5781-82* 5. Porotherm 51

П-8			1. POROTHERM 120/65 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Porotherm 38
П-9			1. Пеноплекс 35 - 110мм 2. Бетон В25 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Ø8A240 ГОСТ 5781-82* 5. Porotherm 51
П-10			1. POROTHERM 120/65 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Porotherm 38
П-11			1. POROTHERM 120/65 2. Пеноплекс 35 - 80мм 3. Ø16A500с СТО АСЧМ 7-93 4. Бетон В25 5. Ж/б перемычка (см. перекрытие)

						КР				
						Адрес:				
Кол. уч.	Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разработал								РД	31	
Проверил										
Н.контроль						Ведомость перемычек				