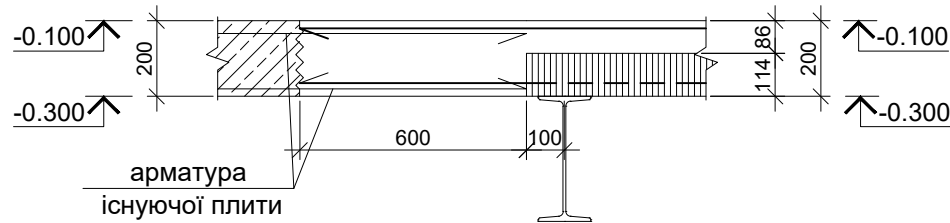
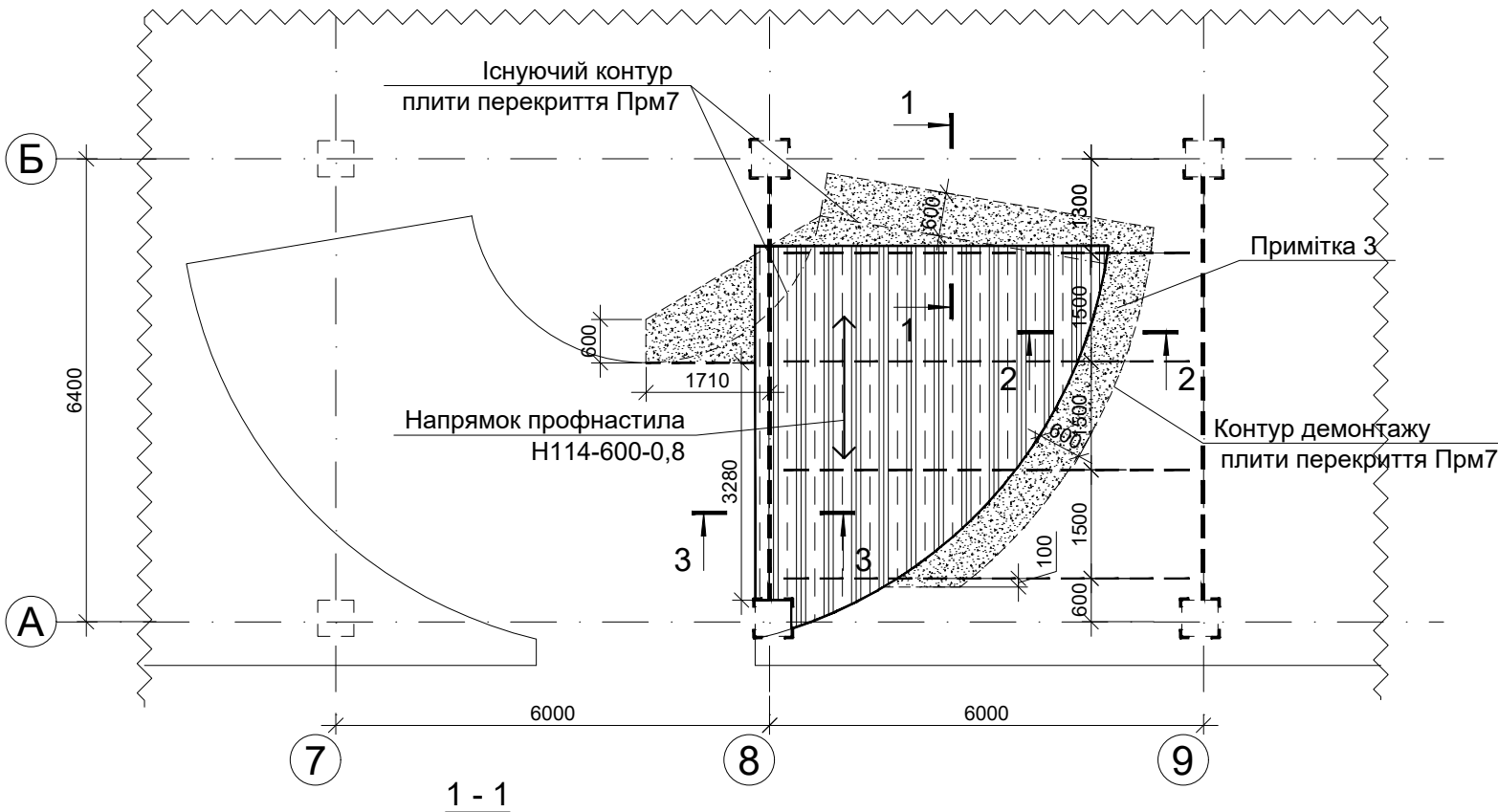
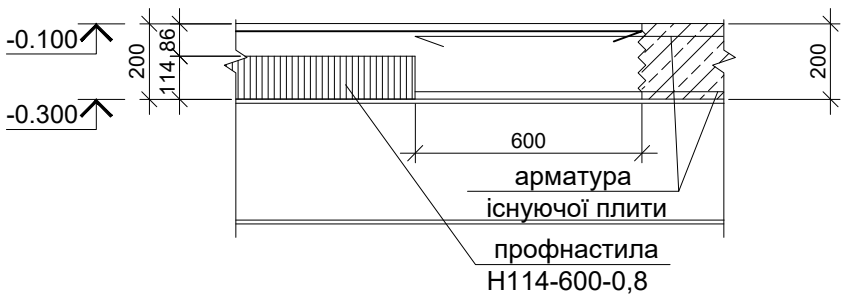


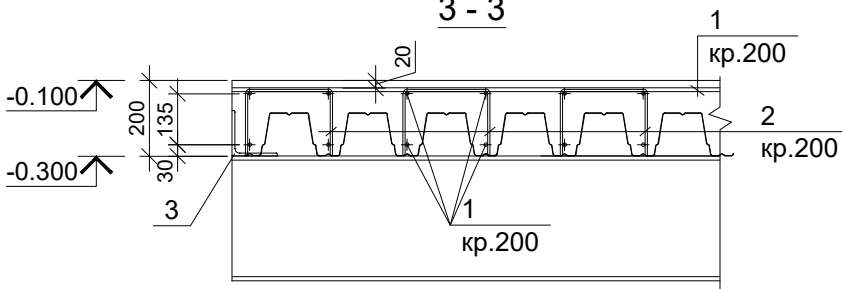
Схема влаштування плити перекриття в/в  
8-9;А-Б на відм. -0,100 м.



2 - 2



3 - 3



Відомість деталей

Поз.	Ескіз
6	<div><div>220</div><div>170</div><div>170</div><div>560</div></div>

Специфікація до схеми розміщення

Марка (Поз.)	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса ед.,кг.	Примітка
	даний лист	Монолітна стрічка МС-1	1		Моноліт. з/б
		Деталі			
1		Ø12 A500C ДСТУ3760:2006, L=411 м.п.			255
2	див. відомість деталей КЗ 01-06	Ø6 A500 ДСТУ3760:2006, L=560	550	0,12	66
		Матеріал			
		бетон кл. С20/25 (В25)	4,5	м³	
3		L 100x8, С245 ГОСТ 8509-93, L=3 280	1	41	41
		Н114-600-0,8 ГОСТ 24045-94	20	м²	

Відомість витрат сталі на елемент , кг

Марка елементу	Вироби арматурні								
	Арматура класу								Всього
	A240C			A500C					
	ДСТУ3760:2006			ДСТУ3760:2006					
	Ø8		Всього	Ø10	Ø14	Ø18	Ø20	Всього	
Плита	66		66	255	-	-	-	255	321

- За умовну позначку 0,000 прийнята відмітка чистої підлоги першого поверху.
- Бетонування плити виконувати з бетону кл. С20/25 (В25), вологостійкість W4.
- Після демонтажу ділянку бетонувати товщиною 200 мм

						Рік випуску 2018	КЗ 01		
						Проект реконструкції житлового та нежитлового будинків під житлові та адміністративно-офісні приміщення по вулиці Жилианській, 48, 50-а у Голосіївському районі міста Києва			
Змін.	Кільк.	Арк.	№ Док.	Підпис	Дата				
						Дом №48, №50-а	Стадія	Аркуш	Аркушів
							Р	05	
Гол. фах.									
Перевірів						Схема влаштування плити перекриття в/в 8-9;А-Б на відм. -0,100 м.			
Розробив									