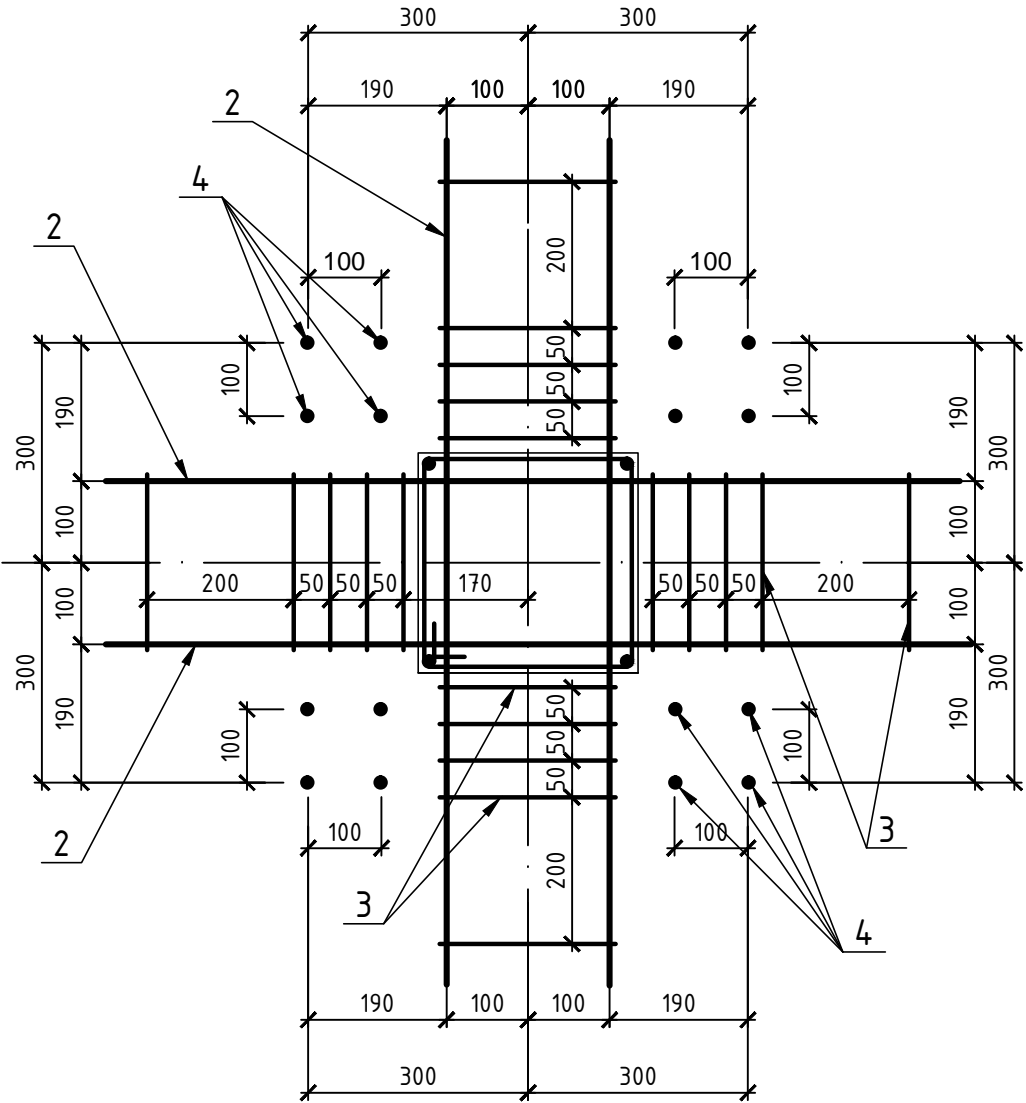


Вузол армування опорної ділянки балок перекриття



Специфікація елементів плити перекриття ПмЗ

Марка, Поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса од. кг	Примітка
		ПмЗ			
		Деталі:			
1	ДСТУ 3760: 2006	12А500С І=19375 м.п.	1	0,888	17205
2	ДСТУ 3760: 2006	20А500С І=1605 м.п.	1	2,47	3965
3	ДСТУ 3760: 2006	8А240С І=1000	2320	0,395	917
4	ДСТУ 3760: 2006	12А240С І=170	504	0,151	77
		Матеріали:			
		Бетон С20/25		186,2	м3

1. Даний аркуш розглядати разом з арк. 18, 19.  
2. Деформаційний шов виконати з використанням пінополістиролу ПСБ-С-35 ДСТУ Б.В.2.7.8-94, товщиною 20мм, загальною площею 4,3 м<sup>2</sup>.  
3. Арматуру поз. 4 передбачено по результатам розрахунку на продавлювання плити.

Відомість потреби сталі на елемент, кг

Марка елемента	Вироби арматурні					Всього	Загальний обсяг
	ДСТУ 3760: 2006						
	Арматура класу						
	A240C	A500C					
	φ8	φ12	φ20	Ітого			
ПМЗ	917	17282	3965	22164	22164	22164	

						002/2016.03-КЗ			
						вул. Серафимовича 93 <sup>а</sup> м. Кривий Ріг Дніпропетровської обл. Замовник: гр. Ткачук А.О.			
Зміни	Кільк.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата	Реконструкція нежитлової будівлі під "Торгівельний центр"	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГІП	Кондоус Ю.				04.16		РП	20	
Перевірів	Лаврова А.				04.16				
Т.контр.									
Розробив	Ковальський				04.16				
Н.контр.						Плита монолітна ПмЗ. Вузол армування опорної ділянки балок перекриття.	ФОП Кондоус Ю.И. м. Кривий Ріг		
Затвердив	Кондоус Ю.				04.16				