

Марка Поз.	Позначення	Найменування	Кіл. шт	Маса од.,кг	Примітка
1	2	3	4	5	6
		<u>ПФм-2 (L=3,94 м)</u>			
1	ДСТУ 3760:2006	φ10 А400С, L=1810	20	1,12	22,4 кг
3	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L= 36,0 м.п.	-	0,617	22,2 кг
		Бетон кл. В 15	-	-	2,2 м³
		<u>ПФм-2а (L=1,0м)</u>			
7	ДСТУ 3760:2006	φ10 А400С, L=2410	6	1,49	8,94 кг
3	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L=16,0 м.п.	-	0,617	9,9 кг
		Бетон кл. В 15	-	-	1,5 м³
		<u>ПФм-3 (L=3,94 м)</u>			
2	ДСТУ 3760:2006	φ10 А400С, L=1240	20	0,77	15,4 кг
3	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L= 27,6 м.п.	-	0,617	17,0 кг
		Бетон кл. В 15	-	-	1,5 м³
		<u>ПФм-3а (L=1,0 м)</u>			
2	ДСТУ 3760:2006	φ10 А400С, L=1240	6	0,77	4,62 кг
3	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L= 9,5 м.п.	-	0,617	5,9 кг
		Бетон кл. В 15	-	-	0,76 м³
		<u>ПФм-4 (ΣL=16,33 м)</u>			
8	ДСТУ 3760:2006	φ10 А400С, L=1750	82	1,08	88,6 кг
3	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L= 147,0 м.п.	-	0,617	90,7 кг
		Бетон кл. В 15	-	-	14,53 м³

1	2	3	4	5	6
		<u>ПФм-1 (ΣL=39,8м)</u>			
КР1	аркуш АБ-53	Каркас КР 1	200	4,24	848,0 кг
10	ДСТУ 3760:2006	φ10 А240С, L=750	360	0,5	180,0 кг
		Стикувальні стержні			
		φ14 А400С, L=110	400	0,14	56,0 кг
		Бетон кл. В 15	-	0,51 м³	20,4 м³

1. Даний арк. див. разом з арк. АБ-53

Зам. інв. №	
Підпис і дата	
інв. № ориг.	

461 /п / 17 - АБ					
Реставрація пам'ятки архітектури національного значення "Башта та мури" (охоронний № 55/3) по вул. Мури, 1 (колишня вул. П. Осипенко) в м. Вінниця. Протиаварійні та невідкладні консерваційні роботи. Коригування					
Змін.	Кільк.	Аркуш	№док.	Підпис	Дата
Виконав	Францева			12.17	
Перевірив	Ткачов				
Н.контр.	Францева				
Специфікація елементів фундаментів			ПФм-1 ÷ ПФм-4		
Стадія			Аркуш	Аркушів	
П			54		
Вінницький філіал			"НДІпроектреконструкція"		