

Специфікація

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса, од., кг	Примітка
Складальні одиниці					
1		Ø10 А500С ДСТУ 3760:2006, L=м.п.	990	0,617	610,83
2		Ø16 А500С ДСТУ 3760:2006, L=м.п.	990	1,578	1562,22
3	див. відомість деталей	Ø8 А240С ДСТУ 3760:2006, L=1180	970	0,47	455,9
4	див. відомість деталей	Ø8 А240С ДСТУ 3760:2006, L=1240	58	0,49	14,52
5	див. відомість деталей	Ø16 А500С ДСТУ 3760:2006, L=2075	40	3,28	131,2
6	див. відомість деталей	Ø10 А500С ДСТУ 3760:2006, L=1600	40	0,99	39,6
7	див. відомість деталей	Ø16 А500С ДСТУ 3760:2006, L=2625	35	4,15	145,25
8	див. відомість деталей	Ø12 А500С ДСТУ 3760:2006, L=1565	5	1,39	6,95
9	див. відомість деталей	Ø12 А500С ДСТУ 3760:2006, L=2665	5	2,37	11,85
10	див. відомість деталей	Ø12 А500С ДСТУ 3760:2006, L=1600	10	1,42	14,2
Матеріали					
		Бетон С20/25 (В25), м ³	11,22		
		Бетон С8/10 (В10), м ³	4,91		

Відомість деталей

Поз.	Ескіз	Поз.	Ескіз
3		4	
5		6	
7		8	
9		10	

Відомість витрат сталі, кг

Марка елемента	Вироби арматурні								Всього
	Арматура класу								
	А500С				А240С				
	ДСТУ 3760:2006				ДСТУ 3760:2006				
	Ø10	Ø12	Ø16	Разом	Ø8	Разом	Разом	Разом	
Фундамент стрічковий	650,43	33	1838,67	2522,1	470,42		470,42	2992,52	

- Зведення монолітних бетонних та залізобетонних конструкцій чи їх ділянок з важкого бетону, з'єднання арматури та закладних виробів монолітних залізобетонних конструкцій слід виконувати у відповідності з робочими кресленнями та дотриманням вимог нормативних документів:
 - СНІП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции"
 - ДСТУ Б В.2.6-169:2011(ГОСТ 14098-91) "З'єднання зварні арматури і закладних виробів залізобетонних конструкцій".
- Окремі арматурні стержні у місцях перетину з'єднувати в'язальним дротом.
- Шви бетонування перед продовженням робіт повинні бути підготовлені відповідно до п. 2.8 СНІП 3.03.01-87.
- Всі роботи виконувати відповідно до вимог ДБН А.3.2-2-2009 "Охорона праці і промислова безпека в будівництві"

Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підп.	Дата	КБ-0201			
						Індивідуальний житловий будинок			
						Житловий будинок	Стадія	Арк.	Аркушів
								10	
						Специфікація до армування фундаментів			