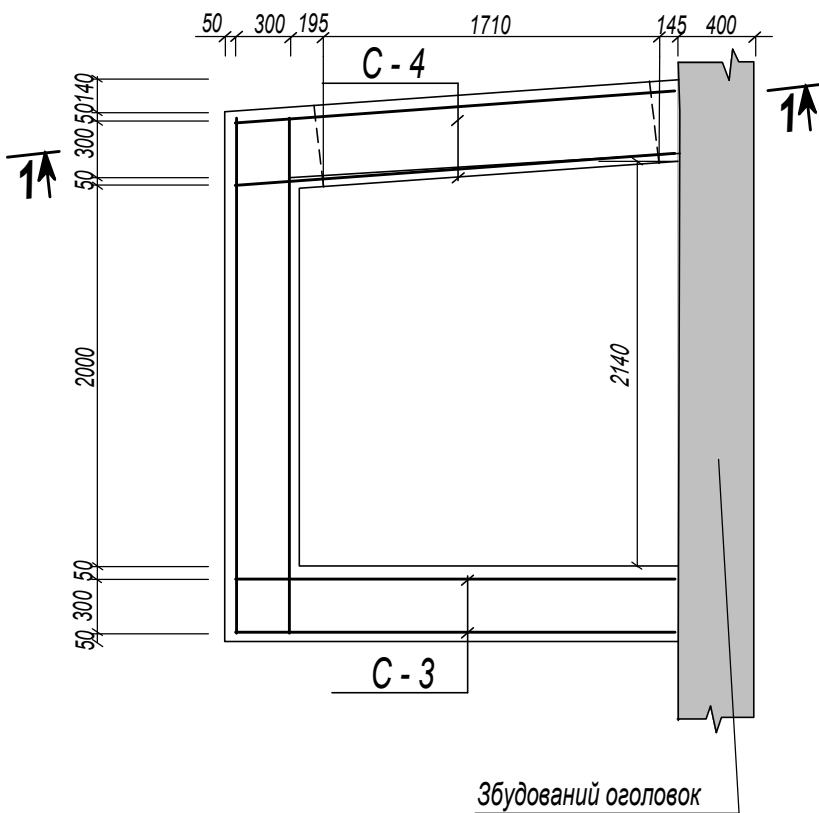


**ПЛАН**



**Виборка арматури**

Діаметр та клас арматури	Загальна довжина м	Вага одного п.м., кг	Загальна вага, кг
Ø8AIII	896.60	0.395	354.16

**Відомість стержнів арматурних конструкцій**

Марка, кількість	Ескіз армоконструкції	№ поз.	На одну конструкцію (сітку)				Загальна вага конструкції, кг	
			Клас сталі	Довж., мм	Кільк., шт	Маса, кг		
						Одного		Загальна
1	2	3	4	5	6	7	8	
C-1 2 шт.		1	Ø8AIII	4000	19	1.58	30.02	60.04
		2	Ø8AIII	2730	25	1.08	27.00	54.00
C-2 2 шт.		2	Ø8AIII	2730	17	1.08	18.36	36.72
		3	Ø8AIII	2330	19	0.92	17.48	34.96
C-3 2 шт.		1	Ø8AIII	4000	14	1.58	22.12	44.24
		3	Ø8AIII	2330	25	0.92	23.00	46.00
C-4 2 шт.		1	Ø8AIII	4000	2	1.58	3.16	6.32
		3	Ø8AIII	2330	14	0.92	12.88	25.76
		4	Ø8AIII	1920 - 2520	12	0.86	10.32	20.64
		5	Ø8AIII	360 - 960	12	0.26	3.12	6.24
		6	Ø8AIII	480 - 1040	12	0.30	3.60	7.20
		7	Ø8AIII	70 - 600	12	0.13	1.56	3.12
		8	Ø8AIII	565	1	2.23	4.46	8.92
								РАЗОМ

Дивись креслення

**Відомість марок арматурних конструкцій**

Марка армоконструкції	Габарити, м			Кількість шт	Маса т
	довжина	ширина	висота		
C-1	4.00	2.73	0.16	2	0,05702
C-2	2.73	2.33	0.16	2	0,03584
C-3	4.00	2.33	0.16	2	0,04512
C-4	4.00	2.33	0.16	2	0,0391

**Витрата матеріалів**

Щебень - 1,3622 м<sup>3</sup>  
 Бетон С16/20, W-4, F-100 - 11,49 м<sup>3</sup>  
 Арматура Ø8A-III - 354.16кг

1. Всі розміри дані в мм.
2. Водоприймальний колодезь будується у верхньому б'єфі збудованого трубчастого переїзду ТП-12 на струмку №3.
3. Днище та стінки колодезя виконуються із монолітного бетону С16/20 з встановленням арматурних сіток С-1 - С-4, товщина захисного шару 40мм.
4. Під колодезь влаштовується щебенева подушка товщиною 10см.

						<b>2020-143/08 - 15085/1.2 -ГР-29</b>					
						Захист від затоплення водами р.Боржави с.Вільхівка Іршавського району Закарпатської області. Коригування. (нове будівництво)					
Зм.	Кільк.	Арк.	№док.	Підп.	Дата	<b>Гідротехнічні рішення</b>			Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив	Шейн								РП	1	1
Перевірив	Гордич					<b>Водоприймальний колодезь Арматурно-опалубочне креслення. Специфікація арматури. М 1:40</b>			<b>БУВР ЗАХІДНОГО БУГУ ТА СЯНУ</b>		
ГІП	Шейн										
Нормоконтр	Гордич										