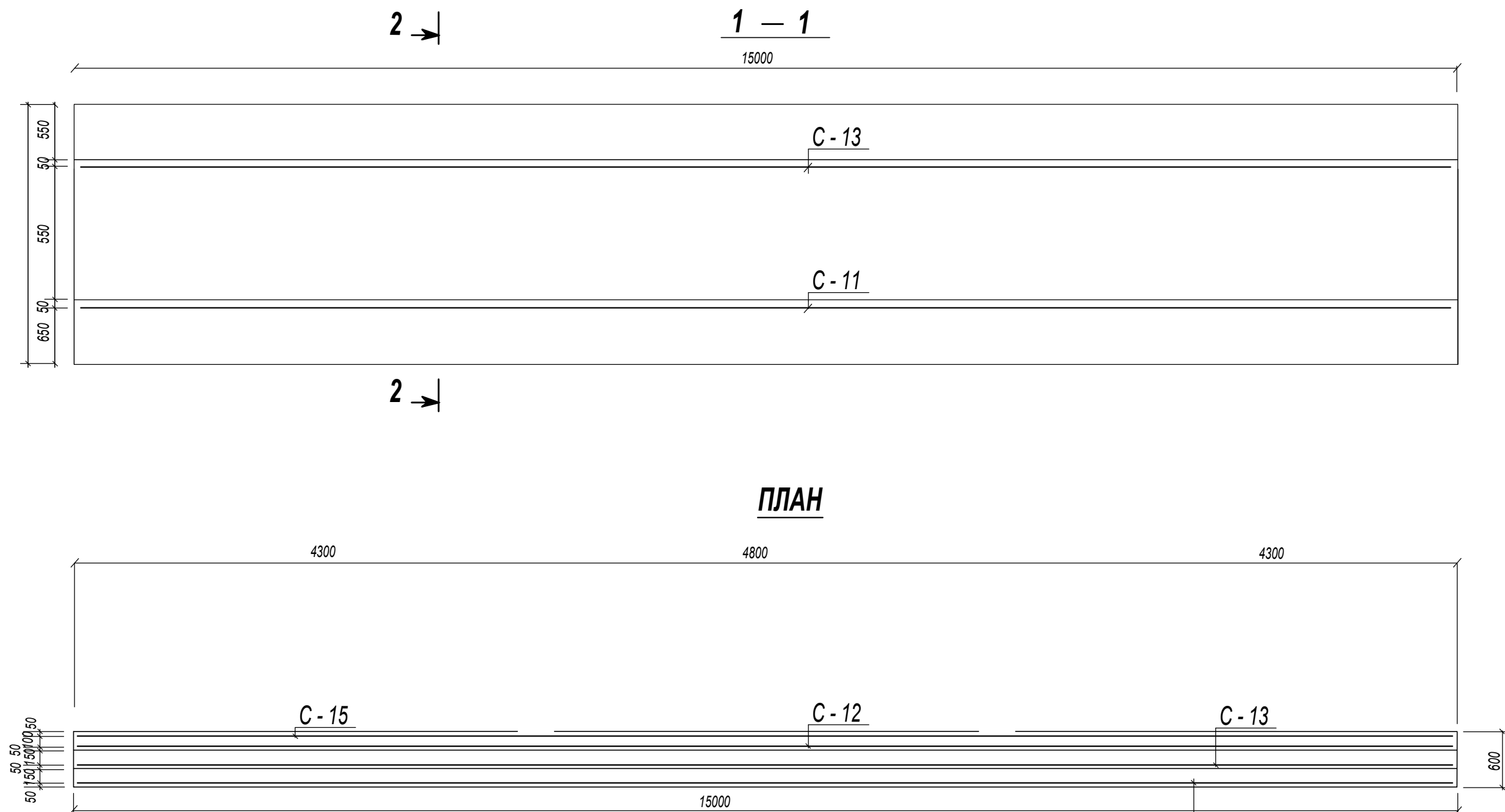


Вільхівка ПП-12.новий-4-K.dwg



ПЛАН

Виборка арматури

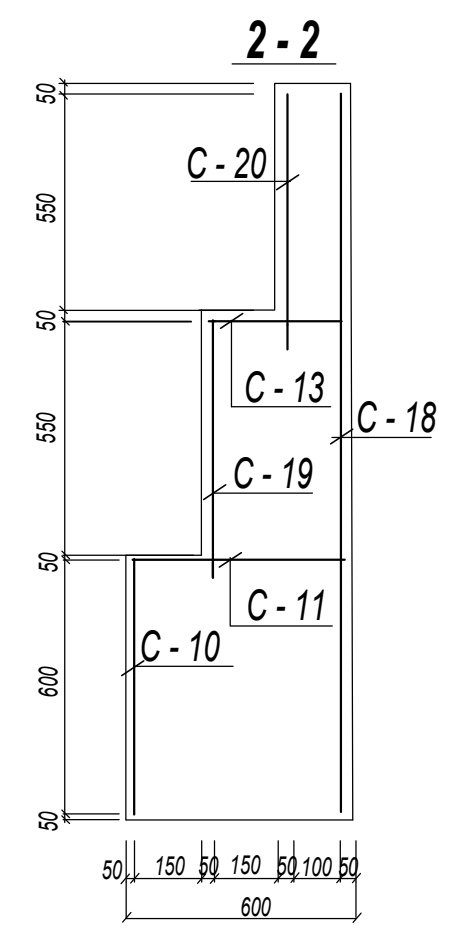
Діаметр та клас арматури	Загальна довжина м	Вага одного п.м., кг	Загальна вага, кг
Ø8AIII	1028	0.395	405.84

Відомість марок арматурних конструкцій

Марка армоконструкції	Габарити, м			Кількість шт	Маса т
	довжина	ширина	висота		
C - 18	5.10	1.82	0.16	3	0,05074
C - 10	5.10	0.63	0.16	6	0,0186
C - 11	5.10	0.50	0.16	3	0,01588
C - 19	5.10	0.72	0.16	3	0,01996
C - 13	5.10	0.32	0.16	3	0,01048
C - 20	2.72	0.71	0.16	3	0,01962

Витрата матеріалів

Щебінь - 1,9182 м³
 Бетон С16/20, W-4, F-100 - 11,8755 м³
 Арматура Ø8A-III - 405.84 кг



Відомість стержнів арматурних конструкцій на секцію довжиною 15.0м

Марка, кількість	Ескіз армоконструкції	№ поз.	На одну конструкцію (сітку)					Загальна вага конструкції, кг
			Клас сталі	Довж., мм	Кільк., шт	Маса, кг		
						Одного	Загальна	
C - 18 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	13	2.02	26.26	78.78
		32	Ø8AIII	1820	34	0.72	24.48	73.44
C - 10 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	5	2.02	10.10	30.30
		21	Ø8AIII	630	34	0.25	8.5	25.50
C - 11 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	4	2.02	8.08	24.24
		22	Ø8AIII	500	34	0.20	7.80	23.4
C - 19 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	5	2.02	10.10	30.30
		33	Ø8AIII	720	34	0.29	9.86	29.58
C - 13 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	3	2.02	6.06	18.18
		24	Ø8AIII	320	34	0.13	4.42	13.26
C - 20 3 шт.		19	Ø8AIII	5100	5	2.02	10.10	30.30
		34	Ø8AIII	710	34	0.28	9.52	28.56
							РАЗОМ	405.84

- Згідно протоколу виїзної технічної наради від 02.12.2020 року замість переїздів через підпірну стінку дамби №3 на ПК1+89 та ПК3+16 передбачено будівництво чотирьох ділянок підпірної стінки типу 3 загальною висотою 1,9м і довжиною по 15,0м.
- В зв'язку із проходженням земляної дамби №2 (ПК14+86 - ПК15+81) та дамби №3 (ПК5+30 - ПК6+70) по приватизованому земельним ділянкам передбачено захист від затоплення виконати монолітною залізобетонною підпірною стінкою з примиканням до додаткової підпірної стінки та існуючих підпірних стінок.
- Арматурні сітки перекриваються не менше 100мм.
- Дане креслення читати разом із кресленнями ГР-22, ГР22-2, ГР-22-3
- Відмітки дані в м, розміри в мм.

Зм.						Кільк.						Арк.						№ док.						Підп.						Дата					
33.62 - 15085/1.2 - ГР-34																																			
Захист від затоплення водами р.Боржави с.Вільхівка Іршавського району Закарпатської області. Коригування. (нове будівництво)																																			
Розробив												Шейн												Гідротехнічні рішення						Стадія					
Перевірив												Гордич												Гідротехнічні рішення						РП					
ГІП												Шейн																		1					
Нормоконтр												Гордич												Гідпірна стінка тип 3 (секція 15м) Арматурно-опалубочне креслення. Специфікація арматури. М 1:50						Аркушів					
																														1					
БУВР ЗАХІДНОГО БУГУ ТА СЯНУ																																			