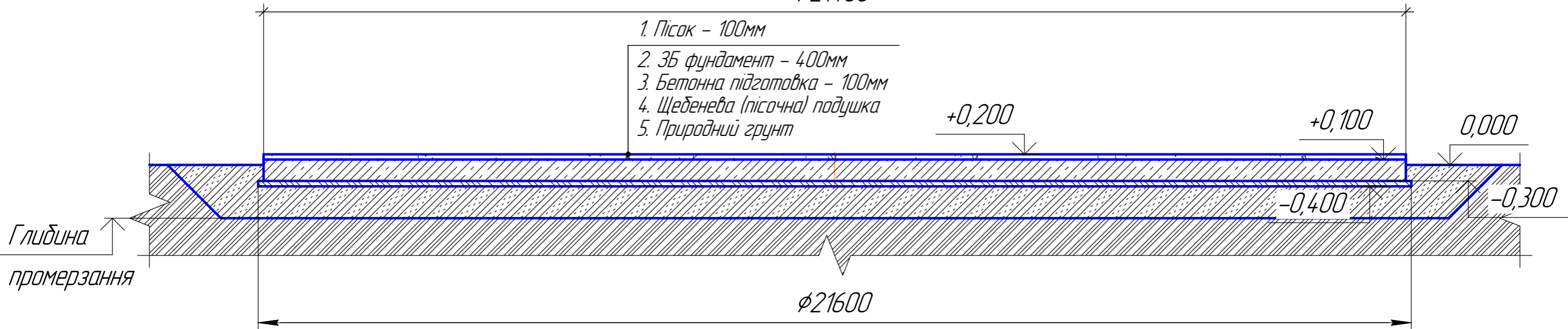


# Розріз 1-1

φ21400



- Місцеві нерівності поверхні фундаменту при перевірці двометровою рейкою - не більше 5мм.
- Різниця відміток будь-яких несуміжних точок фундаменту - не більше 15мм.
- Пісок на фундаменті потрібен для укладання мембрани.
- Пісок потрібен до початку монтажу резервуару.
- Фундамент запроектовано для таких умов:
  - рельєф території - спокійний;
  - ґрунтові води відсутні;
  - ґрунти непросадкові, не схильні до здімання з наступними нормативними характеристиками:  
 нормативний кут внутрішнього тертя  $28^{\circ}$ ,  
 нормативне питоме зчеплення 2 кПа,  
 модуль деформації 14,7 МПа, густина ґрунту  $1,8 \text{ т/м}^3$ .
- Це креслення є лише рекомендацією. Остаточне рішення, щодо конструкції фундаменту та ґрунтової основи слід приймати виходячи з місцевих умов майданчику будівництва.

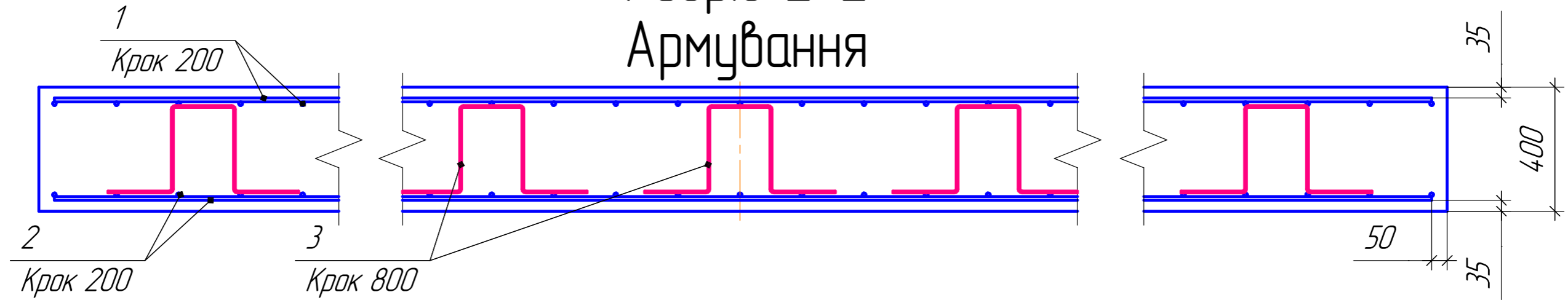
						<b>φ20,2.000 ВО</b>		
						Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару φ20,2		
						Стадія	Маса	Масштаб
						Лист 1   Листов 2		
						Розріз 1-1		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

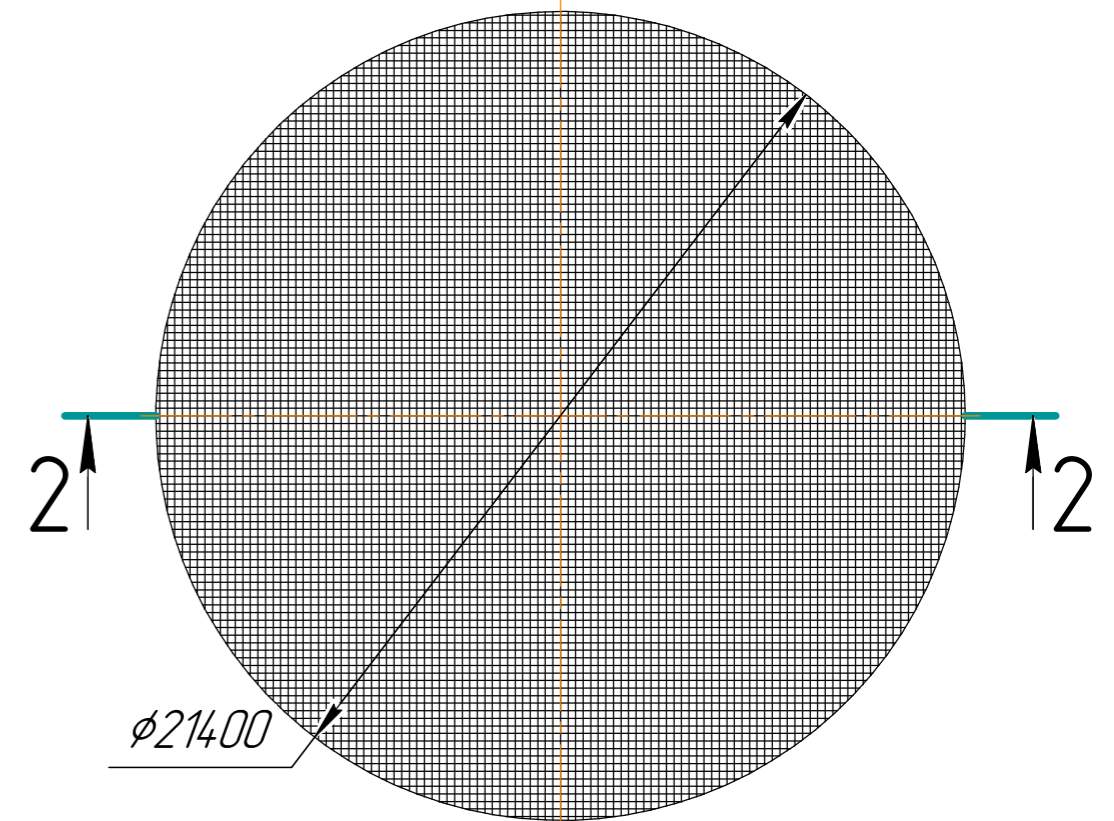
# Розріз 2-2 Армування



## Специфікація на монолітний фундамент

Поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса од., кг	Прим.
<u>Деталі</u>					
1	ДСТУ 3760:2006	10А400С Lзаг = 3971 м		2450 кг	
2	ДСТУ 3760:2006	12А400С Lзаг = 3971 м		3526 кг	
3	ДСТУ 3760:2006	6А400С Lзаг = 741 м		164 кг	
<u>Матеріали</u>					
		Бетон кл. С25/30	145		м <sup>3</sup>
		Бетон кл. 10/12,5	37		м <sup>3</sup>
		Пісок	36		м <sup>3</sup>

## Верхнє/нижнє армування



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Φ20,2.000 В0			
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару Φ20,2	Стадия	Масса	Масштаб
							Лист 2	Листов 2	
							Розріз 2-2. Армування. Специфікація на монолітний фундамент		