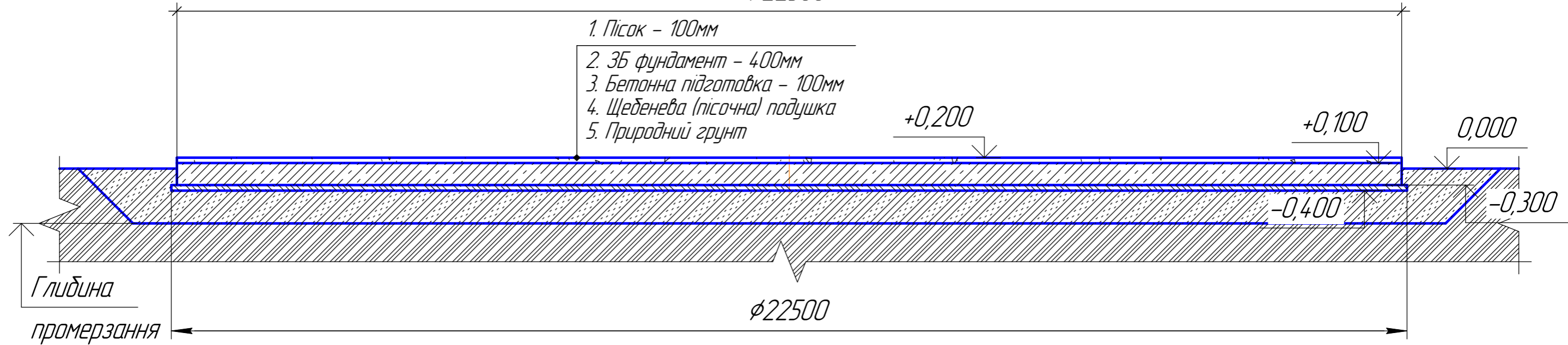


Розріз 1-1

φ22300



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

φ21,1000 ВО

Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару φ21,1

Розріз 1-1

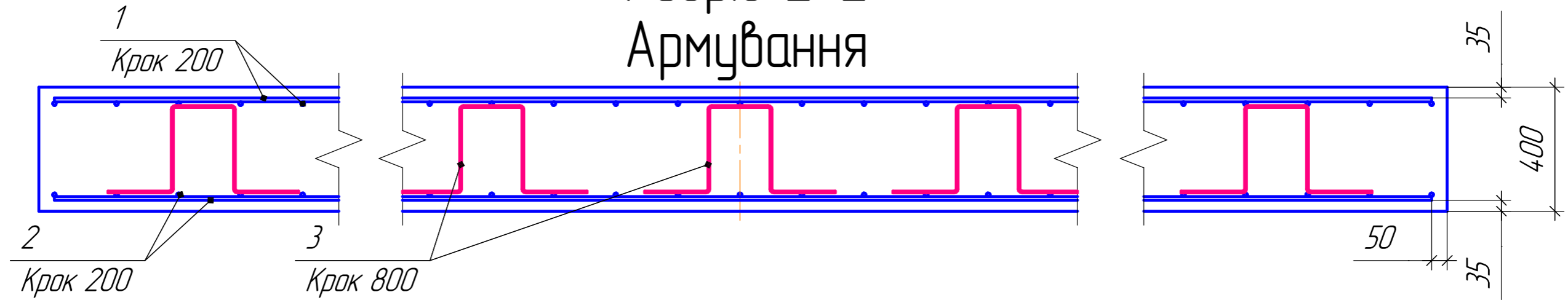
Стадія	Маса	Масштаб
Лист 1	Листов 2	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

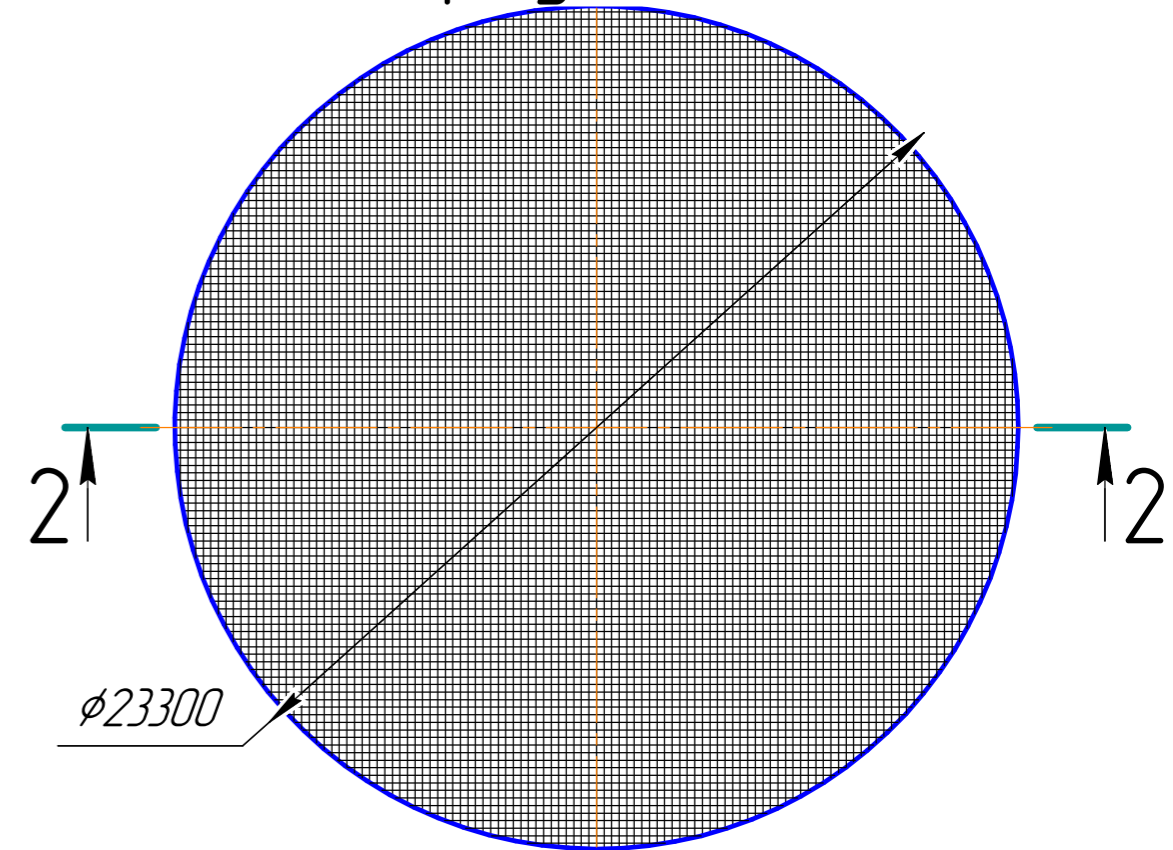
Розріз 2-2 Армування



Специфікація на монолітний фундамент

Поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса од., кг	Прим.
<u>Деталі</u>					
1	ДСТУ 3760:2006	10А400С Lзаг = 4400 м		2714 кг	
2	ДСТУ 3760:2006	12А400С Lзаг = 4400 м		3907 кг	
3	ДСТУ 3760:2006	6А400С Lзаг = 805 м		178 кг	
<u>Матеріали</u>					
		Бетон кл. С25/30	156		м ³
		Бетон кл. 10/12,5	39		м ³
		Пісок	39		м ³

Верхнє/нижнє армування



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Ф21,1.000 ВО		
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Стадия	Масса	Масштаб
						Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару Ф21,1		
						Лист 2		Листов 2
						Розріз 2-2. Армування. Специфікація на монолітний фундамент		