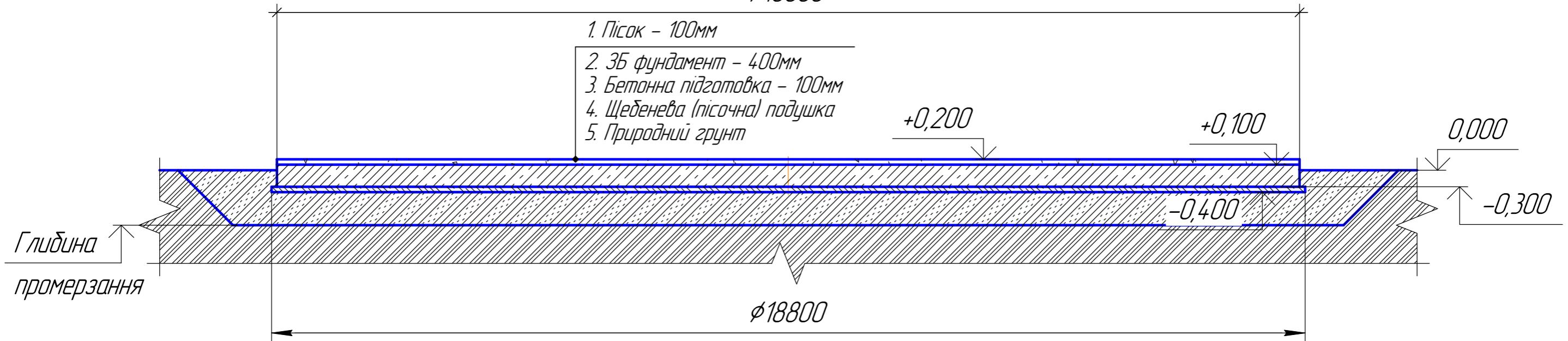


Розріз 1-1

Ø18600



1. Місцеві нерівності поверхні фундаменту при перевірці двометровою 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 запроектовано для таких умов:
 - рельєф території - спокійний;
 - ґрунтові води відсутні;
 - ґрунти непросадкові, не схильні до здимання 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.

Ø17,4.000 В0

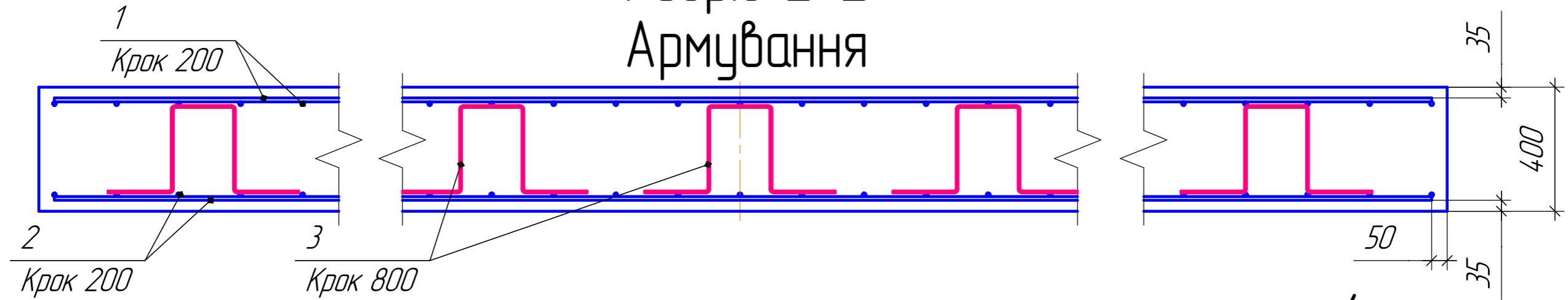
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару Ø17,4	Стадія	Масштаб
							Лист 1	Листов 2
Розріз 1-1								

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

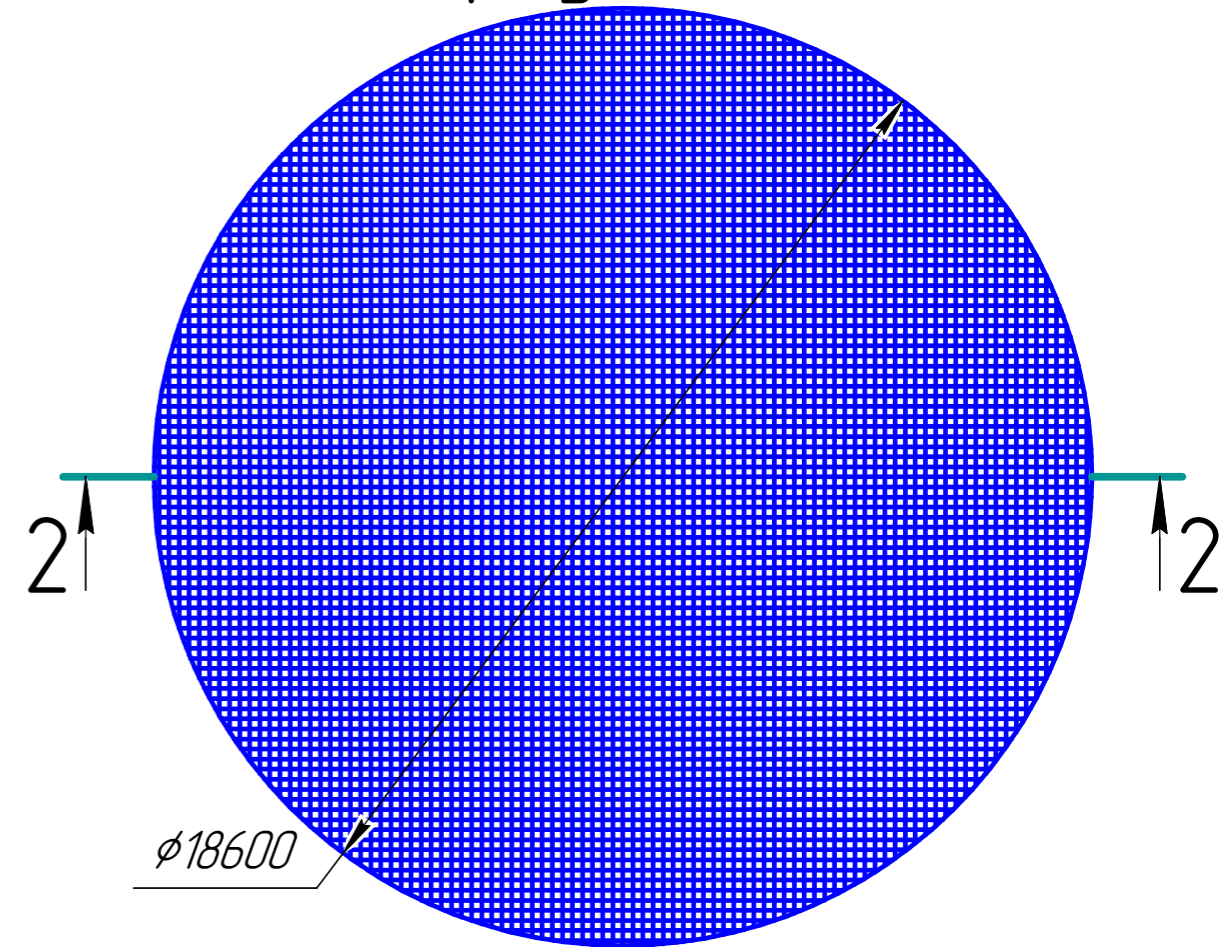
Розріз 2-2 Армування



Верхнє/нижнє
армування

Специфікація на монолітний фундамент

Поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса од., кг	Прим.
<u>Деталі</u>					
1	ДСТУ 3760:2006	10А400С Lзаг = 2958 м		1763 кг	
2	ДСТУ 3760:2006	12А400С Lзаг = 2958 м		2537 кг	
3	ДСТУ 3760:2006	6А400С Lзаг = 560 м		124 кг	
<u>Матеріали</u>					
		Бетон кл. С25/30	108		м ³
		Бетон кл. 10/12,5	27		м ³
		Пісок	27		м ³



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Φ17,4.000 ВО			
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Рекомендації по влаштуванню фундаменту резервуару Φ17,4	Стадия	Масса	Масштаб
							Лист 2	Листов 2	
							Розріз 2-2. Армування. Специфікація на монолітний фундамент		