

Φ10,1x4,1.000 В0

1. Грунт зворотної засипки – 4400мм

2. Природний ґрунт

φ11300

φ10100

1. Пісок – 100мм

2. ЗБ фундамент – 300мм

3. Бетонна підготовка – 100мм

4. Природний ґрунт

900

φ11500

0,000

-4,000

-4,300

-4,400

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дробл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

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 запроектовано для таких умов:

– рельєф території – спокійний;

– ґрунтові води відсутні;

– ґрунти непросадкові, не схильні до здимання з наступними

нормативними характеристиками:

нормативний кут внутрішнього тертя  $28^{\circ}$ ,

нормативне питоме зчеплення 2 кПа,

модуль деформації 14,7 МПа, густина ґрунту  $1,8 \text{ т/м}^3$

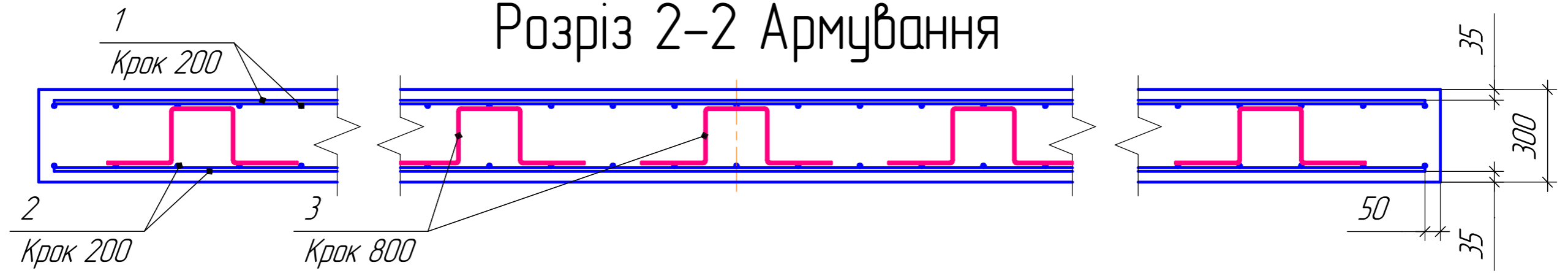
6. Це креслення є лише рекомендацією. Остаточне рішення, щодо конструкції фундаменту та ґрунтової основи слід приймати виходячи з місцевих умов майданчику будівництва.

					<b>Φ10,1x4,1.000 В0</b>			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема влаштування фундаменту для підземного резервуару φ10,1x4,1м	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.								
Пров.						Лист 1	Листов 2	
Т.контр.								
И.контр.					Разріз 1-1			
Утв.								

Копировал

Формат А3

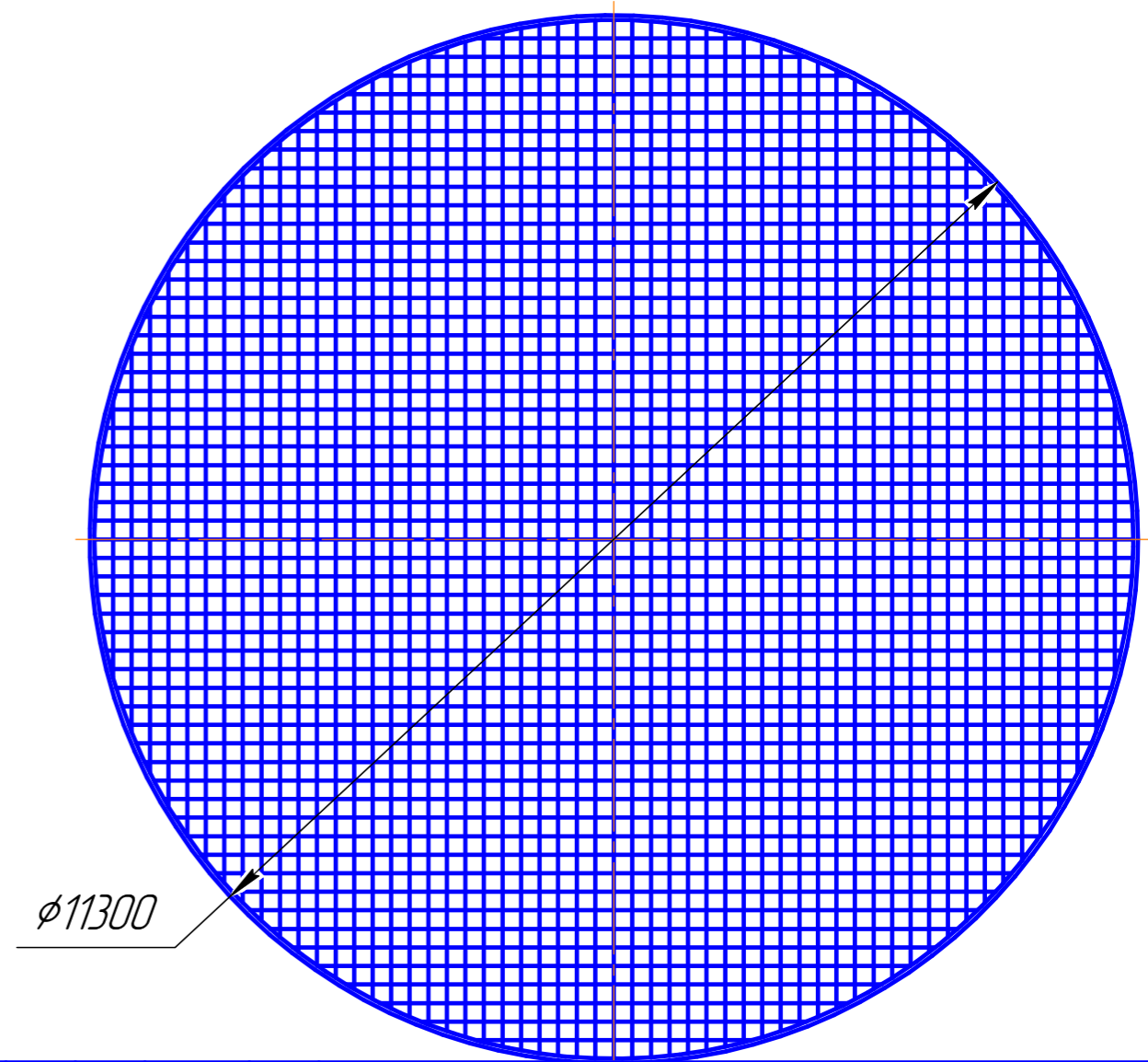
# Розріз 2-2 Армування



Верхнє/нижнє армування

## Специфікація на монолітний фундамент

Поз.	Позначення	Найменування	К-ть	Маса од., кг	Прим.
<i>Деталі</i>					
1	ДСТУ 3760:2006	10А400С Lзаг = 1200 м		740 кг	
2	ДСТУ 3760:2006	12А400С Lзаг = 1200 м		1065 кг	
3	ДСТУ 3760:2006	6А400С Lзаг = 157 м		35 кг	
<i>Матеріали</i>					
		Бетон кл. С25/30	31		м <sup>3</sup>
		Бетон кл. 10/12,5	11		м <sup>3</sup>
		Пісок	11		м <sup>3</sup>



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						<b>Ф10, 1x4, 1.000 ВО</b>			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема влаштування фундаменту для підземного резервуару $\phi 10, 1 \times 4, 1 \text{ м}$	Стадія	Маса	Масштаб
							Лист 2	Листов 2	
Розріз 2-2. Армування. Специфікація на монолітний фундамент									