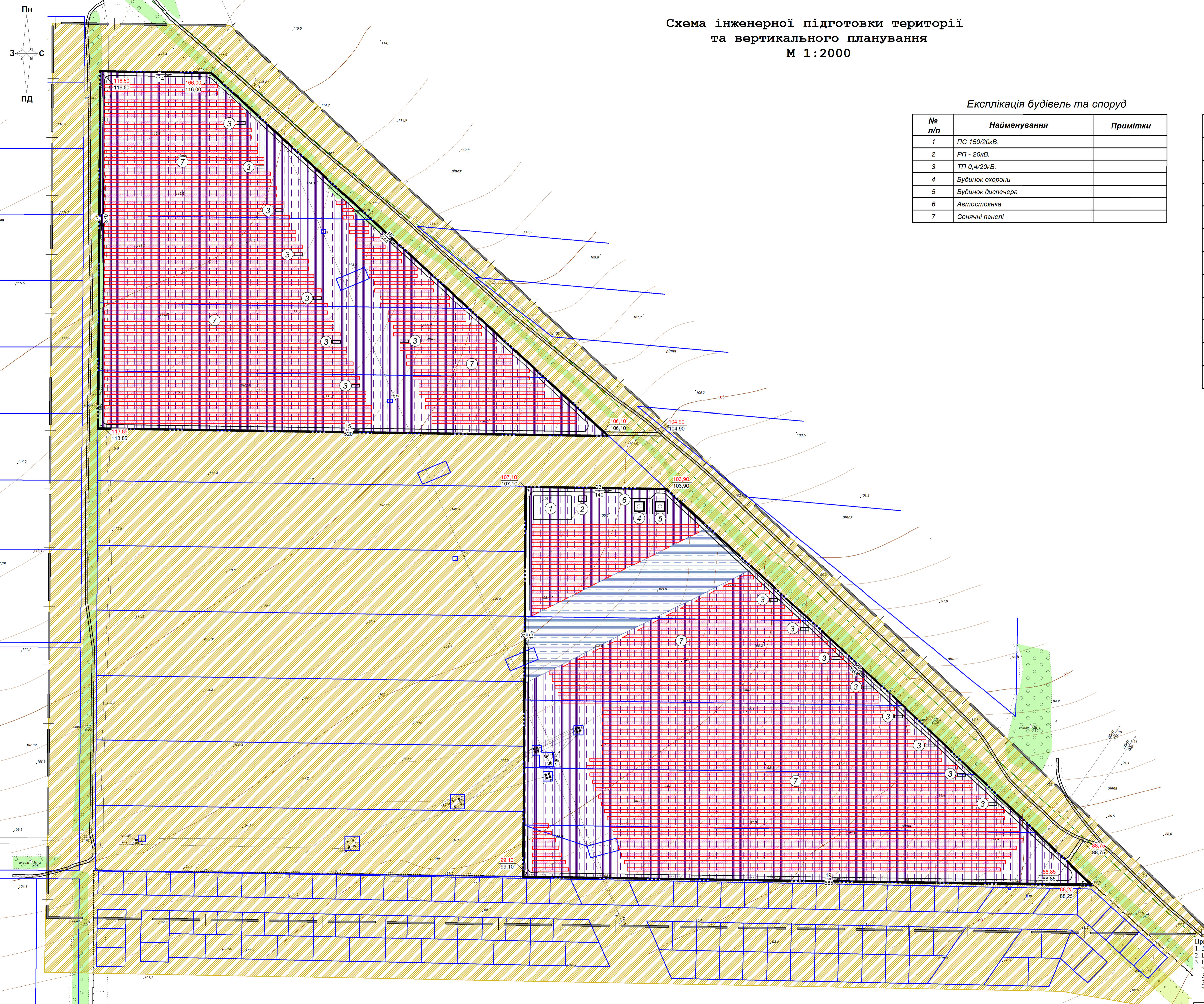


**Схема інженерної підготовки території
та вертикального планування
М 1:2000**



Експлікація будівель та споруд

| № п/п | Найменування | Примітки |
|-------|--------------------|----------|
| 1 | ПС 150/20кВ. | |
| 2 | РП - 20кВ. | |
| 3 | ТП 0,4/20кВ. | |
| 4 | Будинок охорони | |
| 5 | Будинок диспетчера | |
| 6 | Автостоянка | |
| 7 | Сонячні панелі | |

Умовні позначення

| Існуючі | Проект | Найменування |
|---------|--------|--|
| | | Оглядова зона детального плану |
| | | Межа території для розміщення сонячної електростанції |
| | | Межі землевідевдення |
| | | Територія інженерної інфраструктури |
| | | Територія сільськогосподарського призначення |
| | | Територія транспортної інфраструктури |
| | | Виробнича будівля (споруда) |
| | | Проїзд |
| | | Фотоелектричні панелі |
| | | Проектна відмітка. 34.20 34.20 |
| | | Напрямок ухилу в промілі. Відстань в метрах 23 145 |

Примітка:
 1. Даний лист розглядати з листом ДПТ-3
 2. Вертикальне планування розроблено на підставі топографічної зйомки М 1:2000, виконаною в 2018 р.
 3. Вертикальне планування території виконано з урахуванням таких основних вимог:
 3.1. максимального збереження існуючого рельєфу;
 3.2. максимального збереження ґрунтів і деревних насаджень;
 3.3. відведення поверхневих вод із швидкістю, які виключають ерозію ґрунтів;
 3.4. мінімального обсягу земляних робіт

| | | | | | | |
|-------|--------|------|--------|-------|------|---|
| | | | | | | 169/2018 |
| | | | | | | Детальний план окремої території для розміщення сонячної електростанції, на земельній ділянці, розташованій за адресою: Запорізька область, Запорізький район, Широкоівська сільська рада, за межами населеного пункту с. Володимирівське |
| Змін. | Кільк. | Арк. | № док. | Підп. | Дата | |
| | | | | | | |
| | | | | | | Замовник: Запорізька районна державна адміністрація Запорізької області |
| | | | | | | Схема інженерної підготовки території та вертикального планування М 1:2000 |
| | | | | | | Стадія Аркуш Аркуші |
| | | | | | | ДПТ 4 5 |
| | | | | | | ©ОП Прудка І.А. |