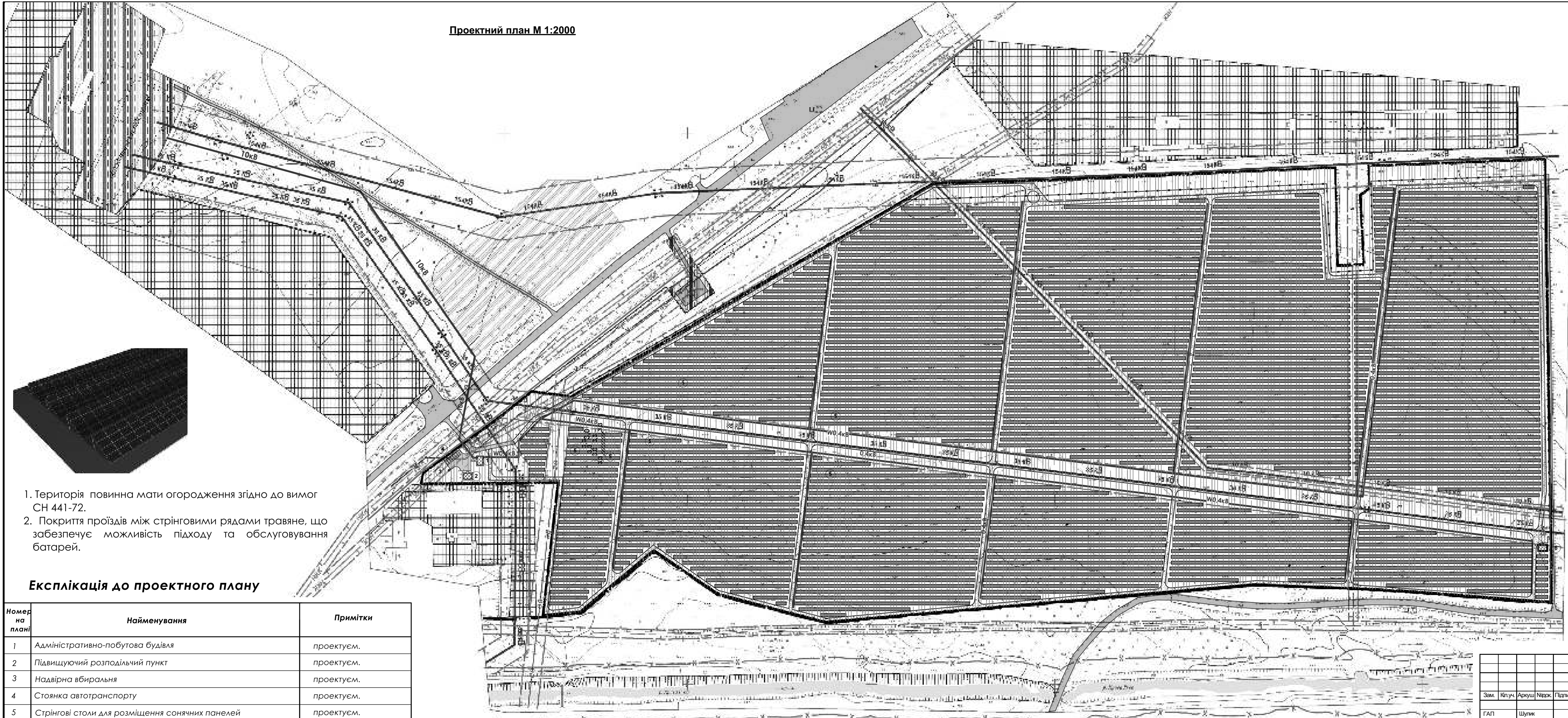


Проектний план М 1:2000



1. Територія повинна мати огороження згідно до вимог СН 441-72.
2. Покриття проїздів між стрінговими рядами трав'яне, що забезпечує можливість підходу та обслуговування батарей.

Експлікація до проектного плану

| Номер на плані | Найменування | Примітки |
|----------------|---|---------------------|
| 1 | Адміністративно-побутова будівля | проектуюм. |
| 2 | Підвищувач розподільчий пункт | проектуюм. |
| 3 | Надвірна вбиральня | проектуюм. |
| 4 | Стоянка автотранспорту | проектуюм. |
| 5 | Стрінгові столи для розміщення сонячних панелей | проектуюм. |
| 6 | Будівля господарського призначення | проектуюм. |
| 7 | Контрольно-пропускний пункт | реконстр. існ. б-лі |

ТЕП за об'єктом проектування

| № | Назва | Позначення |
|---|--|------------|
| 1 | Площа території сонячної електростанції, га | 45,317 |
| 2 | Загальна площа поверхні сонячних панелей (батарей), м ² | 181098,0 |
| 3 | Орієнтовна максимальна потужність станції, МВт | 30,19 |
| 4 | Площа забудови будівель та споруд, що проектуються, м ² | 164,25 |
| 5 | Площа асфальтобетонного покриття проїздів, що проектуються, м ² | 844,37 |
| 6 | Площа гравійного покриття проїздів, що проектуються, м ² | 22339,90 |
| 6 | Загальна довжина металевого огороження за периметром ділянки, м, пог. | 3460,0 |

Умовні позначки:

| Позначення | Назва |
|-----------------------|---|
| — — — — — | Проектна межа ділянки об'єкту проектування |
| ▨ | Проїзд з гравійним покриттям проектний |
| ▩ | Проїзд з асфальтобетонним покриттям проектний |
| ▧ | Будівлі, що проектуються |
| * * * * * | Металеве огороження території об'єкту проектування згідно СН 441-72 |
| — — — — — | Охоронна зона ЛЕП |
| ▨ ▨ ▨ ▨ ▨ | Територія об'єктів інженерної інфраструктури |
| — — — — — | Червона лінія |
| -x-x-x- | Прибережна захисна смуга |
| 154кВ 35кВ 10кВ | Повітряна лінія електропередач напругою 10, 35, 154 кВ, існуюча |
| 0,4кВ | Повітряна лінія електропередач напругою 0,4кВ, проектна |
| ПЛ 10кВ | Повітряна лінія електропередач напругою 10кВ, проектна |
| — В — | Мережа водопроводу існуюча |
| — НКК — | Напірна каналізаційна мережа комунальної каналізації існуюча |
| — ГВ — | Газопровід високого тиску існуючий |
| — V — | Кабель зв'язку існуючий |

| | | | | | | |
|---|----------|-------|-------|---------|------|--|
| | | | | ДПТ-17К | | |
| Детальний план території для розміщення сонячної електростанції за межами населених пунктів на території Новоазанянської сільської ради Кременчуцького району Полтавської області | | | | | | |
| Зам. | Кіпуч. | Аркуш | №арк. | Підпис | Дата | |
| ГАП | Шулик | | | | | Замовник - Кременчуцька райдержадміністрація |
| Розробив | Савченко | | | | | Стадія |
| Перевірив | Бородин | | | | | Аркуш |
| Проектний план М 1:500 | | | | | | П |
| | | | | | | 5 |
| | | | | | | ТОВ "ПОЛТАВА-ЕКОСЕРВІС" |