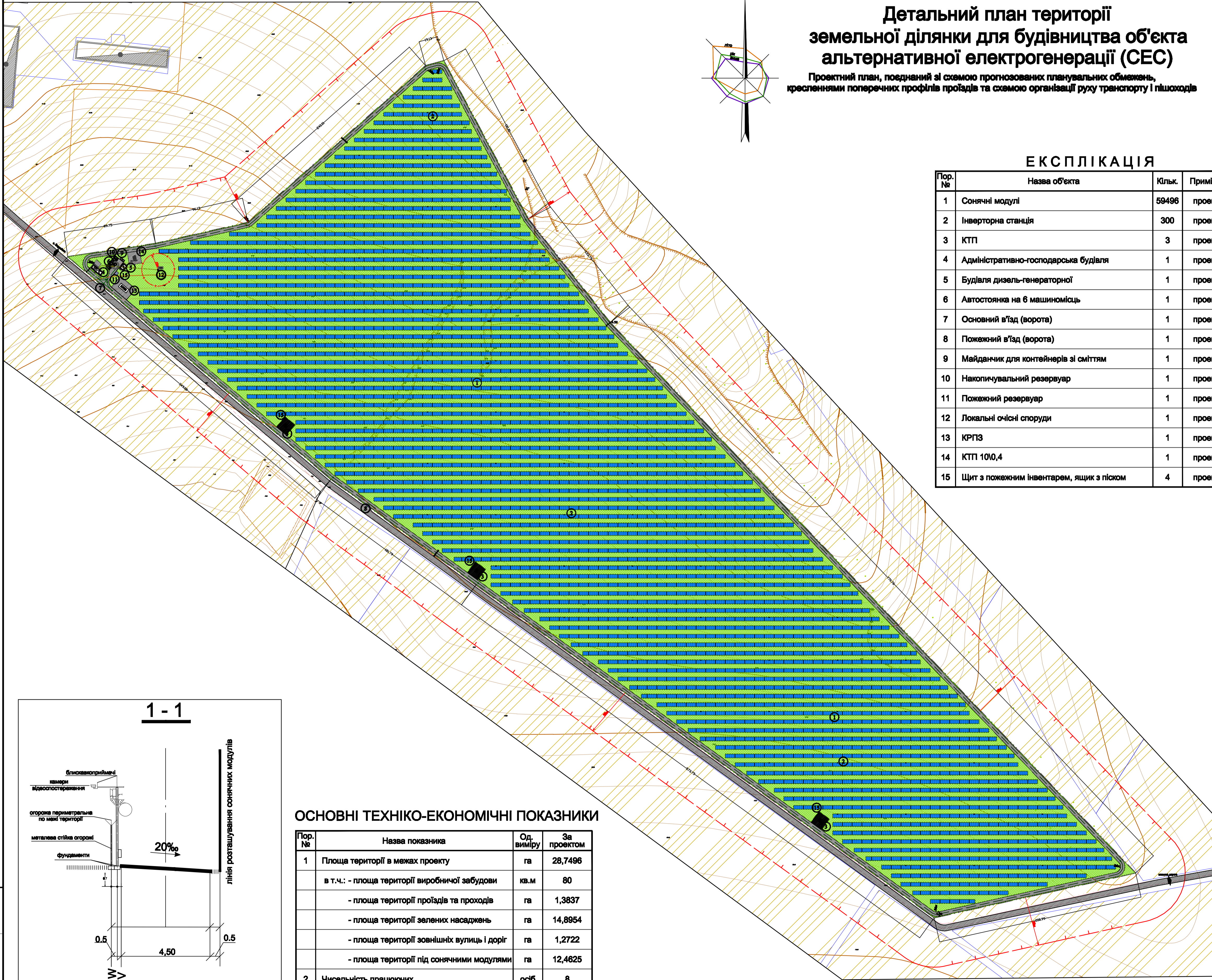
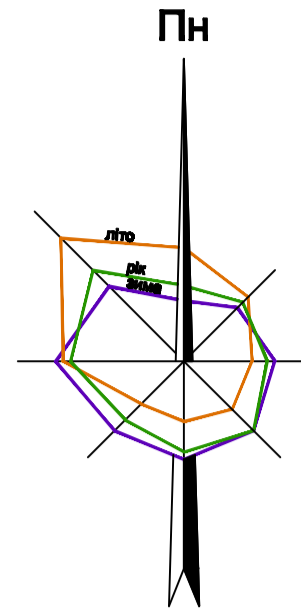


# Детальний план території земельної ділянки для будівництва об'єкта альтернативної електрогенерації (СЕС)

Проектний план, поєднаний зі схемою прогнозованих планувальних обмежень,  
кресленнями поперечних профілів проїздів та схемою організації руху транспорту і пішходів



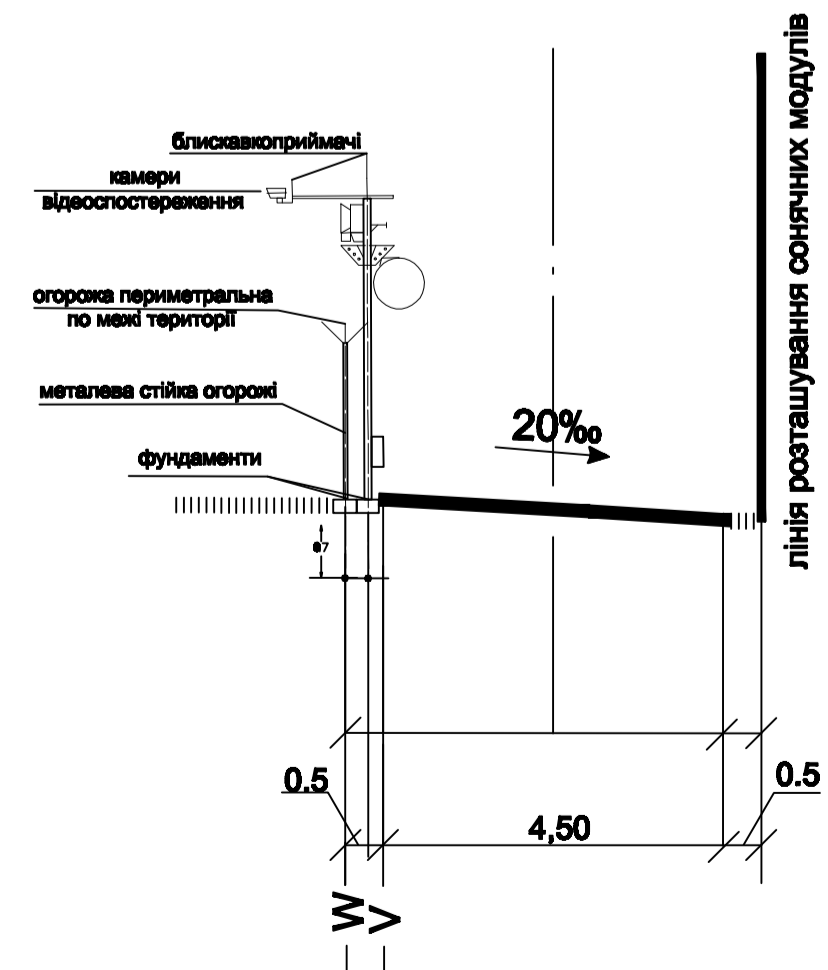
## ЕКСПЛІКАЦІЯ

Пор. №	Назва об'єкта	Кільк.	Примітка
1	Сонячні модулі	59496	проект.
2	Інверторна станція	300	проект.
3	КТП	3	проект.
4	Адміністративно-господарська будівля	1	проект.
5	Будівля дизель-генераторної	1	проект.
6	Автостоянка на 6 машиномісць	1	проект.
7	Основний в'їзд (ворота)	1	проект.
8	Пожежний в'їзд (ворота)	1	проект.
9	Майданчик для контейнерів зі сміттям	1	проект.
10	Накопичувальний резервуар	1	проект.
11	Пожежний резервуар	1	проект.
12	Локальні очісні споруди	1	проект.
13	КРПЗ	1	проект.
14	КТП 10/0,4	1	проект.
15	Щит з пожежним інвентарем, ящик з піском	4	проект.

## УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Існуючі	Проектні	Назва
	---	Межа проектної ділянки
	▨	Територія сільськогосподарського призначення
	▨	Території озеленення в межах проекту
	—	Межі земельних ділянок
	▨	Дороги, проїзди та майданчики з твердим покриттям (гравій)
	(P)	Автостоянка
	—W	Електрокабель високої напруги
	—w	Електрокабель низької напруги
	⊙	Опора з освітлювальною арматурою
	—	Телекомунікаційна каналізація
	—	Самопливна каналізаційна мережа господарсько-побутова
	ЛОС	Локальні очісні споруди
	---	Охоронна зона
	+	Санітарно-захисна зона
	▨	Виробничі будівля та споруда
	...	Позначення поверховості будинку до 4 поверхів
	▨	Сонячні модулі
	▨	Інверторна станція
	▨	КТП 0,4/10
	▨	КТП 10/0,4
	▨	Пожежний резервуар
	▨	Пожежний щит
	→	Маршрут руху спеціального транспорту
	▨	Майданчик для сміттєзбірників
	▨	Укіс

1-1



## ОСНОВНІ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Пор. №	Назва показника	Од. виміру	За проектом
1	Площа території в межах проекту	га	28,7496
	в т.ч.:	кв.м	80
	- площа території виробничої забудови	га	1,3837
	- площа території зелених насаджень	га	14,8954
	- площа території зовнішніх вулиць і доріг	га	1,2722
	- площа території під сонячними модулями	га	12,4625
2	Чисельність працюючих	осіб	8
3	Черговість будівництва	черга	одна
4	Орієнтовна вартість будівництва в цінах 2018р.	млн.гр	312,00

**ПРИМІТКИ**  
 1. Креслення розроблені за матеріалами топографічного зйомки, виконаного в 2018 році.  
 2. Система висот - Балтійська, система координат - УСК - 2000, судинні горизонталі проведені через 1.0 м.  
 3. Огорожа стійка по металевим стовпам - по межі ділянки.

**МАСШТАБ 1 : 2000**  
в 1 см - 20 м



ДПТ-Ар111-18					
Олександрійська селищна рада (за межами населених пунктів) Вознесенського району Миколаївської області					
Зм.	Кільк.	Аркуш/Нодок.	Підпис	Дата	
Директор	Шульський			2018	Детальний план території земельної ділянки для будівництва об'єкта альтернативної електрогенерації (СЕС)
ГАП	Шульський			2018	
Розробив	Шульська			2018	
Проектний план, поєднаний зі схемою прогнозованих планувальних обмежень та схемою організації руху транспорту і пішходів					ТОВ "НВЕ" ТРАНТ ЛТД

Ім'я, прізвище, підпис, дата, вказані на аркуші