

05.02.2024 № SD-23-2728/0201

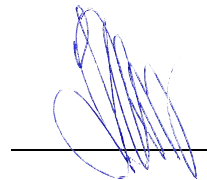
Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (склад господарського інвентаря) для функціонування виробничо-складського комплексу ТОВ «САНДОРА» за адресою: вул. Героїв України, 6 в с. Пасіки-Зубрицькі, Львівського району Львівської області

Лист про відсутність зовнішніх технічних умов на приєднання

В проєктній документації на об'єкт «Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (склад господарського інвентаря) для функціонування виробничо-складського комплексу ТОВ «САНДОРА» за адресою: вул. Героїв України, 6 в с. Пасіки-Зубрицькі, Львівського району Львівської області», що виконується відповідно до отриманих вихідних даних від Замовника, передбачено підключення проєктуємих інженерних мереж об'єкта проєктування, а саме: мереж водопостачання, водовідведення, електропостачання та слабостумних мереж до існуючих інженерних мереж підприємства (території розміщення) в межах існуючих діючих договорів та відповідно до Листів – внутрішніх технічних умов із схемами-точками підключень:

1. Технічні умови на приєднання до електричних мереж електроустановок від 23 жовтня 2023 р.
2. Технічні умови на приєднання до системи водопостачання від 23 жовтня 2023 р.
3. Технічні умови на приєднання до системи водовідведення від 23 жовтня 2023 р.

Головний архітектор проєкту



Сергій НОСКОВ

ТЕХНІЧНІ УМОВИ
приєднання до електричних мереж електроустановок

Дата видачі “23” жовтня 2023 року
Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (споруди подвійного
(назва об'єкта та повне найменування замовника)
призначення - складу господарчого інвентаря) на території виробничо-
складського комплексу ТОВ «Сандора».

1. Місце розташування об'єкта замовника Львівська обл., Пустомитівський р-н, с. Пасіки Зубрицькі, вул. Героїв України, 6.
Функціональне призначення об'єкта – споруда цивільного захисту.
Прогнозований рік уведення об'єкта в експлуатацію 2023 рік
2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про постачання (користування) електричної енергії 250 кВт.
3. Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження без урахування існуючої дозволеної (приєднаної) потужності 12,0 кВт.
4. Джерело електропостачання Трансформаторна підстанція
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)
5. Точка забезпечення потужності Силовий щит ВРП, який знаходиться
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)
в адміністративно-побутовому корпусі
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)
6. Точка приєднання Силовий щит ВРП
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

I. Вимоги до електроустановок

1. Для одержання потужності необхідно виконати:
 - 1.1. Вимоги до проектування та будівництва електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок (у межах земельної ділянки) – запроектувати кабельну підземну лінію від точки виходу назовні до точки підключення проекрованої будівлі. В специфікації закласти додатково 30 метрів кабелю для прокладки усередині складу готової продукції та адміністративно-побутових приміщеннях від точки підключення до точки виходу назовні.
 - 1.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги – виконати розрахунок та забезпечити захист від токів короткого замикання та перевантаження.
 - 1.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва – для прийняття потужності і подальшого розподілення електроенергії встановити ввідно-розподільчий щит в приміщенні електрощитової проекрованої будівлі.
 - 1.4. Вимоги до безпеки електропостачання – використати систему заземлення TN-CN.

Головний енергетик ТОВ «Сандора»



С.І. Кравченко

ТЕХНІЧНІ УМОВИ
приєднання до системи водопостачання

Дата видачі “23” жовтня 2023 року
Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (споруди подвійного
(назва об'єкта та повне найменування замовника)
призначення - складу господарчого інвентаря) на території виробничо-
складського комплексу ТОВ «Сандора».

1. Місце розташування об'єкта замовника Львівська обл., Пустомитівський
р-н, с. Пасіки зубрицькі, вул. Героїв України, 6.
Функціональне призначення об'єкта – споруда цивільного захисту
Прогнозований рік уведення об'єкта в експлуатацію 2023 рік
2. Величина середньої витрати води:
 - а) середньодобове споживання – 1,33 м³/добу;
 - б) максимальне споживання – 0,23 л/сек.
3. Джерело водопостачання – існуючий водопровід діаметром 63 мм з трубопроводу НПВХ по осі 12 с/в АПК . Напір в точці приєднання – 3,0 атм.

I. Вимоги до мережі водопостачання

1. Для підключення об'єкта будівництва необхідно виконати:
 - 1.1. Вимоги до проектування та будівництва водопровідних мереж внутрішнього водопостачання - запроектувати підземну ділянку водопроводу від стіни складу готової продукції до проекрованої будівлі з забезпеченням вибору діаметру трубопроводу за витратою. На вході водопроводу в проектовану будівлю встановити запірну арматуру. В специфікації додатково закласти 40 метрів труби, проектного діаметру на внутрішній трубопровід від стіни складу готової продукції до точки підключення, лічильник води та запірну арматуру в точці приєднання
 - 1.2. Вимоги до матеріалу трубопроводів – труби ПЕ.

Головний енергетик ТОВ «Сандора»



С.І. Кравченко

ТЕХНІЧНІ УМОВИ
приєднання до системи водовідведення

Дата видачі “23” жовтня 2023 року
Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (споруди подвійного
(назва об'єкта та повне найменування замовника)
призначення - складу господарчого інвентаря) на території виробничо-
складського комплексу ТОВ «Сандора».

1. Місце розташування об'єкта замовника Львівська обл., Пустомитівський
р-н, с. Пасіки Зубрицької, вул. Героїв України, 6.

Функціональне призначення об'єкта - споруда цивільного захисту
Прогнозований рік уведення об'єкта в експлуатацію 2023 рік

2. Технічні показники стічних вод:

а) середньодобове скидання стоків – 1,33 м³/добу;

б) максимальний показник скидання – 1,83 л/сек;

3. Місце приєднання системи водовідведення – вигрібний колодязь.

I. Вимоги до мережі водовідведення

1. Для підключення об'єкта будівництва необхідно виконати:

1.1. Вимоги до проектування та будівництва мережі водовідведення –
проектом передбачити підземну ділянку каналізації від точки підключення до
місця приєднання з забезпеченням вибору діаметру трубопроводу за витратою.

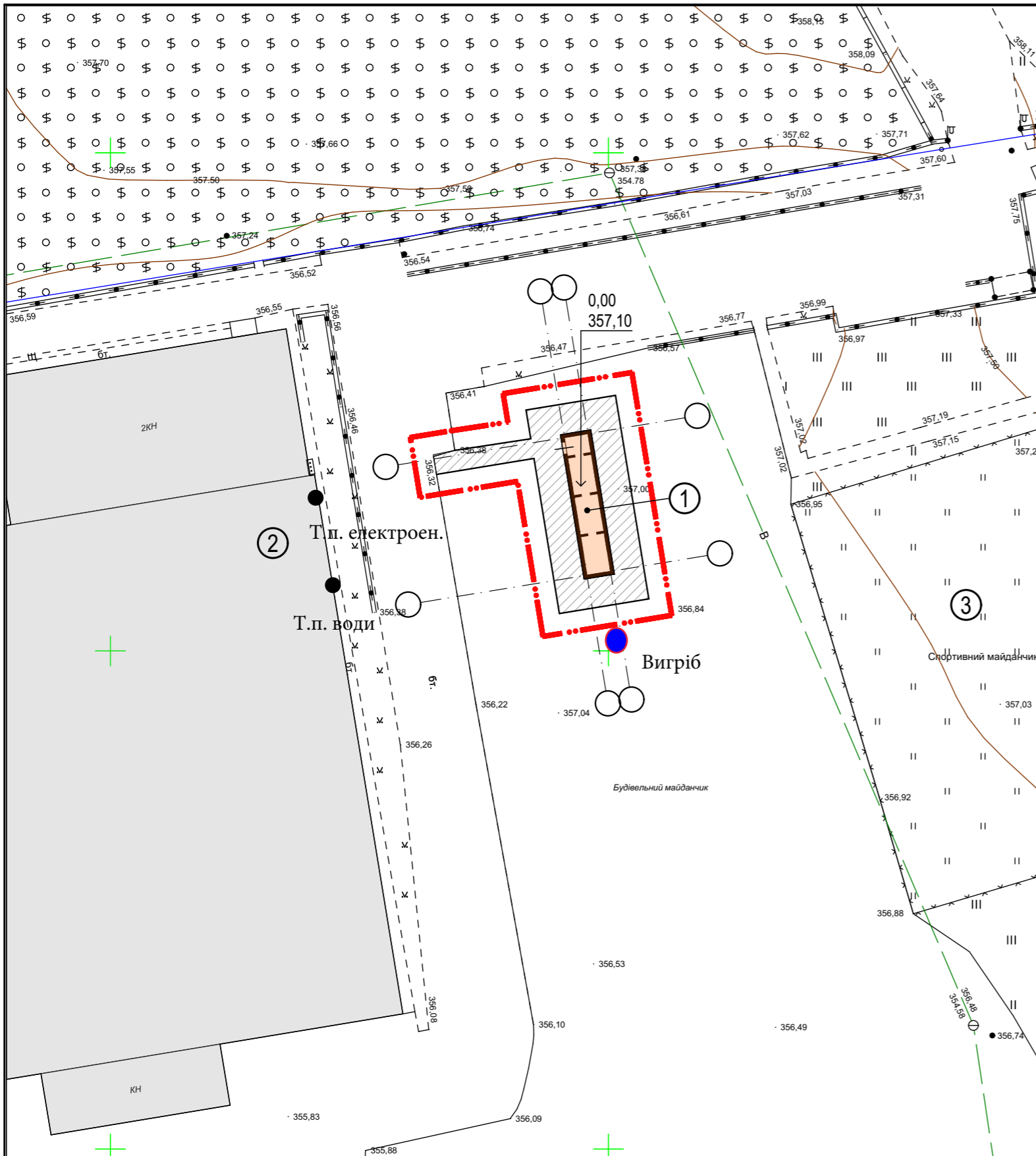
1.2. Вимоги до матеріалу трубопроводів – труби ПВХ.

1.3. Запроектувати вигрібний колодязь.

Головний енергетик ТОВ «Сандора»



С.І. Кравченко



Експлікація будівель і споруд

№ з.п.	Найменування		
1	Споруда подвійного призначення ПРУ (проєктуєма)		
2	Виробничо-складська споруда (існуюча)		
3	Спортивний майданчик (існуючий)		

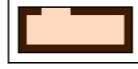


Техніко-економічні показники по генеральному плану

№ з.п.	Найменування	Од. виміру	Кількість
1	Площа ділянки	га	5,928
2	Площа ділянки	га	0,0383
3	Площа забудови	м ²	46,0
4	Площа озеленення	м ²	140,0
5	Площа твердого покриття	м ²	163,0

Примітки до техніко-економічних показників:




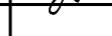
1. Показники за п. 2-5 вказано в визначених межах проєктування до розробки проєктних рішень;

Умовні позначення

-  Об'єкт проєктування
-  Мощення території
-  Межа проєктування об'єкту

Примітки:

- Маркування осей об'єкту прийнято відповідно рішень проєкту повторного застосування "Захисна споруда цивільного захисту протирадіаційне укриття на 30 переховуємих", розробленого у 2023 р., наданого ТОВ «ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ «ФУНДАМЕНТ»;
- За умовну позн. 0,00 прийнято рівень "чистої" підлоги приміщення;
- Відносна позн. 0,00 відповідає абсолютній 357,10;

Зм.	Кіл.ч.	Лист	№Док.	Підп.	Дата													
						Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (споруди подвійного призначення – складу господарчого інвентаря) на території виробничо-складського комплексу ТОВ «Сандора» за адресою: Львівська обл., Пустомитівський р-н, с. Пасіки Зубрицькі, вул. Героїв України, 6												
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Генеральний план</td> <td>Стадія</td> <td>Аркуш</td> <td>Аркушів</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>МР</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Генеральний план		Стадія	Аркуш	Аркушів			МР			ТОВ ПЕЧЕРСЬКА АРХІТЕКТУРНА МАЙСТЕРНЯ		
						Генеральний план		Стадія	Аркуш	Аркушів								
		МР																
ГАП	Носков				10-23	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Схема генерального плану М 1:500</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>			Схема генерального плану М 1:500									
Схема генерального плану М 1:500																		
Розроб	Носкова				10-23													
Перевірів	Носков				10-23													
Норм.контр	Чернова				10-23													