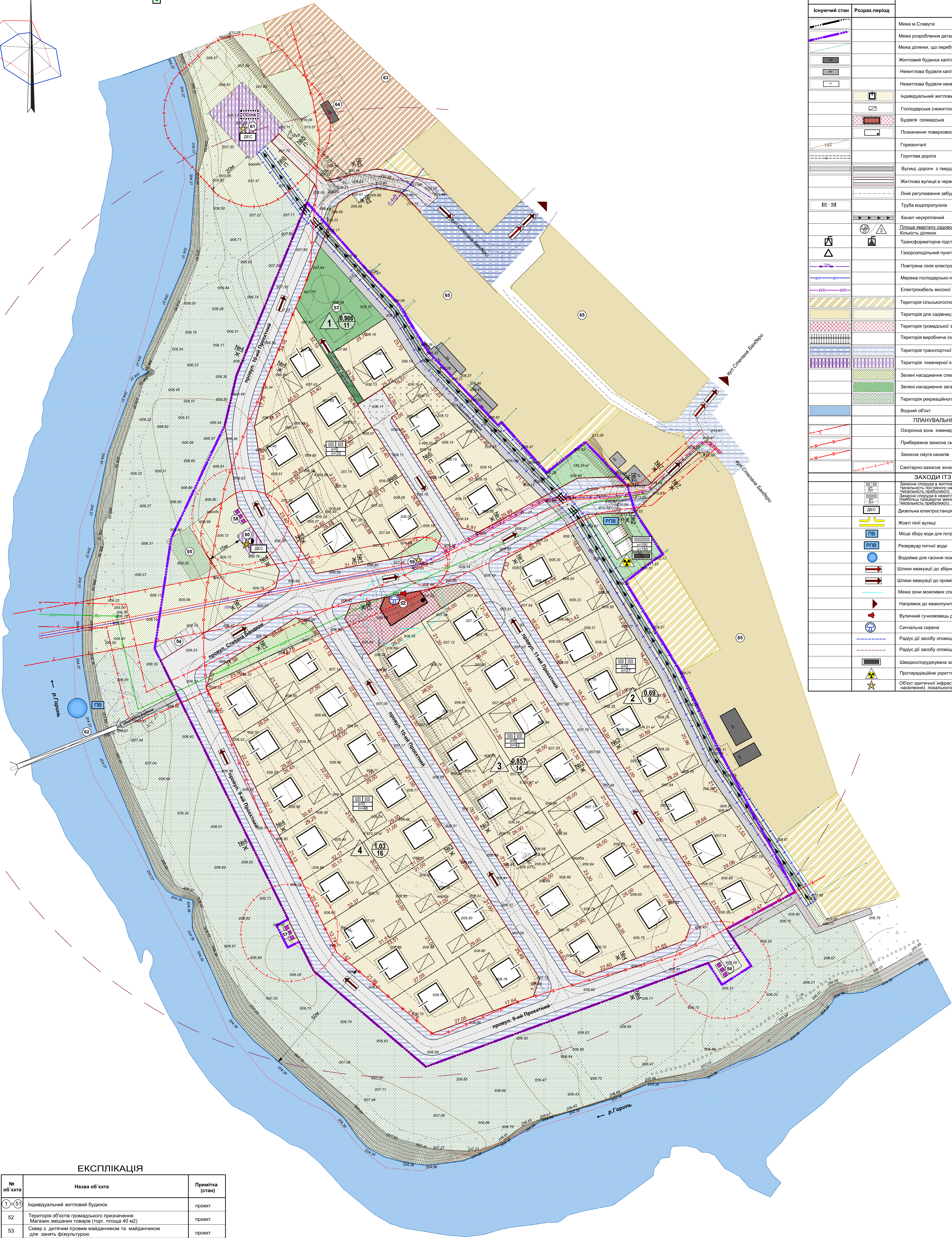
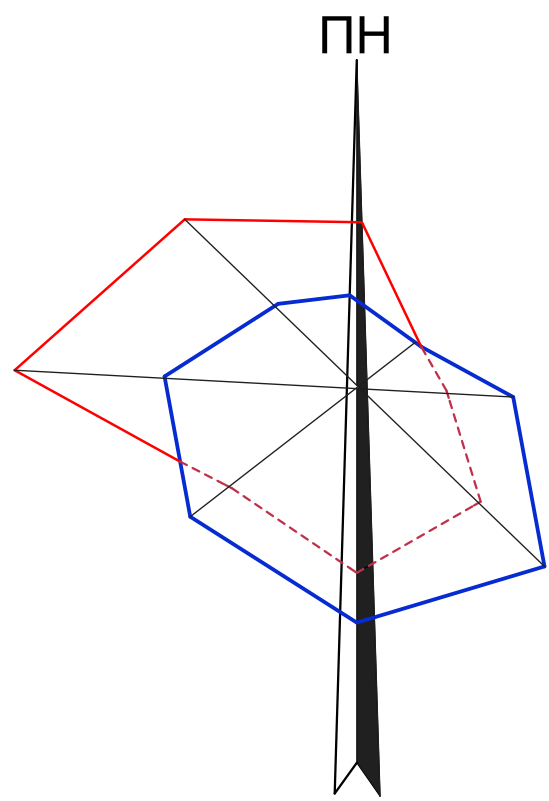


СХЕМА ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИХ ЗАХОДІВ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ НА ОСОБЛИВИЙ ПЕРІОД

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ



Позначення		Назва
Існуючий стан	Розрах.період	
		Межа м. Славути
		Межа розроблення детального плану
		Межа ділянки, що перебуває в приватній власності
		Житловий будинок капітальний
		Нежитлова будівля капітальна
		Нежитлова будівля некапітальна
		Індивідуальний житловий будинок
		Господарська (нежитлова) будівля
		Будівля громадська
		Позначення поверховості будівлі
		Горизонталі
		Грунтова дорога
		Вулиці, дороги з твердим покриттям
		Житлова вулиця в червоних лініях
		Лінія регулювання забудови
		Труба водопровідна
		Канал неукріплений
		Площа кварталу садової забудови (га)
		Кількість ділянок Трансформаторна підстанція
		Газорозподільний пункт існуючий
		Повітряна лінія електропередач
		Мережа господарсько-питного водопроводу існуюча
		Електрокабель високої напруги існуючий
		Територія сільськогосподарського призначення
		Територія для садівництва
		Територія громадської забудови
		Територія виробнича існуюча
		Територія транспортної інфраструктури
		Територія інженерної інфраструктури
		Зелені насадження спеціального призначення ( в С33 )
		Зелені насадження загального користування
		Територія рекреаційного призначення
		Водний об'єкт
		ПЛАНУВАЛЬНІ ОБМЕЖЕННЯ
		Охорона зона інженерних мереж
		Прибережна захисна смуга
		Захисна смуга каналів
		Санітарно-захисна зона ЛОС, сміттєзбирників
		ЗАХОДИ ПТЗ ЦЗ
		Захисна споруда в житловій будівлі (чисельність постійного населення(к) чисельність прибулих(к))
		Захисна споруда в нежитловій будівлі (чисельність постійного населення(к) чисельність прибулих(к))
		Дизельна електростанція
		Житлові лінії вулиці
		Місце збору води для потреб пожевогасіння (пожежний водозбір)
		Резервуар питної води
		Водойма для гасіння пожег
		Шляхи евакуації до збірної пункту евакуації
		Шляхи евакуації до проміжного пункту евакуації (м. Шепетівка)
		Межа зони можливих слабких руйнувань
		Напрямок до евакуації
		Вуличний гучномовць рухомого типу
		Сигнальна сирена
		Радіус дії засобу оповіщення (електросирени)(600м)
		Радіус дії засобу оповіщення (гучномовця)(200м)
		Швидкозмонтована захисна споруда модульного типу
		Протирадіаційне укриття
		Об'єкт критичної інфраструктури (життєзабезпечення населення) локального рівня

ЕКСПЛІКАЦІЯ

№ об'єкта	Назва об'єкта	Примітка (стан)
1-51	Індивідуальний житловий будинок	проект
52	Територія об'єктів громадського призначення Магазин змिशаних товарів (торг. площа 40 м2)	проект
53	Сквер з дитячим гротом майданчиком та майданчиком для занять фізкультурно	проект
54	Місце для тимчасової стоянки автомобілів	проект
55	Майданчик для вивантаження домашніх тварин	проект
56-58	Майданчик для контейнерів ТПВ	проект
59	ТП	проект
60	КНС	проект
61	Локальні очисні споруди дощової каналізації	проект
62	Пішохідний міст	існуючий
63	Територія багатоквартирної житлової забудови	існуюча
64	Господарські будівлі, гаражі	існуюча
65	Територія садибної житлової забудови	існуюча

ПРИМІТКИ:						137-23-ПТ
1. Схема інженерно-технічних заходів цивільного захисту на особливий період виконана на простих матеріалах						
Детальний план території кварталу нової житлової забудови в районі вулиці Степана Бандери (вздовж річки Горинь) в м. Славути Хмельницької області та матеріалів топографічної зйомки, виконаної в електронному вигляді ПП "ІНТЕНСІВ-СЕРВІС" у 2023 році в масштабі 1:500.						
2. Система висот-Балтійська, система координат - УСК 2000, суцільні горизонталі проведені через 0,5 м.						
3. Схема інженерно-технічних заходів цивільного захисту подана із схемою розміщення місць захисту.						
4. Мережу гучномовців розроблено з розрахунку використання потужності з радіусом дії на менше 200м.						
5. Гучномовці встановлюються на опорах ЛЕП або на стінах будівель на висоті 6-8 м над землею.						
6. Для ПТРУ надаються пропозиції щодо обладнання їх у схемі з трьома режимами: фільтровентиляції.						
8. Умовні позначення: див. ДСТУ Б В.1.1 - 17:2013 та зрешевлення детального плану території.						
Детальний план території кварталу нової житлової забудови в районі вулиці Степана Бандери (вздовж річки Горинь) в м. Славути Хмельницької області						
Розробив	Авт. Надан.	Підпис	Дата	Схема	Архшт.	Архшт.
Перевірив	О.В.Павлюк			ДПТ	9	
Розробив	М.Б.Сурякін			Схема інженерно-технічних заходів цивільного захисту на особливий період М 1:500		
Н. Контр.	М.Б.Сурякін			ФОРМ "М.Б.Сурякін" м.Рівне		