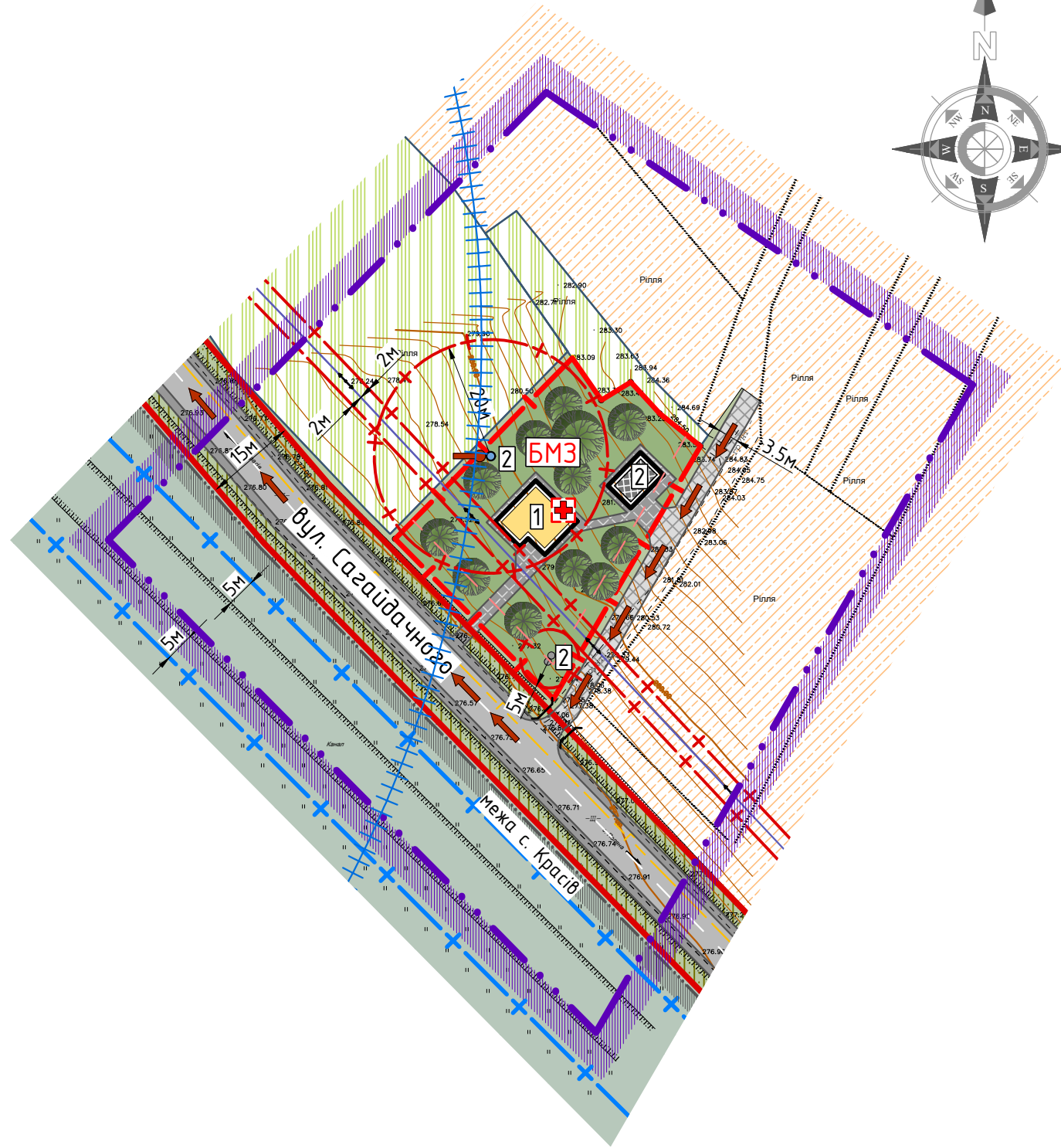
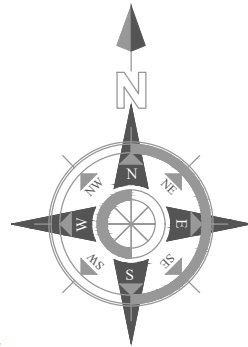


**СХЕМА ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИХ ЗАХОДІВ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ  
(ЦИВІЛЬНОЇ ОБОРОНИ) НА МИРНИЙ ЧАС  
М 1:1000**



**Умовні позначення**

Існ.	Проект	Опис
		Житлові будинки садибного типу
		Нежитлові будівлі
		Територія житлової садибної забудови
		Територія містобудівного освоєння на перспективу
		Територія сільськогосподарського призначення
		Територія зелених насаджень спецпризначення
		Межі детального плану
		Межа села Красів (згідно генерального плану)
		Межа проєктованої ділянки
		Межі сусідніх ділянок
		Лінія регулювання забудови
		Санітарно-захисна зона
		Охоронна зона
		Захисна смуга водозабірної каналі
		Повітряна лінія електропередачі - 0.4кВ
		Мережа газопроводу середнього тиску
		Мережа каналізації
		Мережа водопроводу
		Очисні споруди типу септик
		Свердловина
		Дороги, вулиці та червоні лінії
		Дороги, проїзди
		Дороги ґрунтові
		Покриття тротуарів, пішохідних зон
		Місток

ЕКСПЛІКАЦІЯ		
1	Житловий будинок садибного типу	проект
2	Господарська будівля	проект
3	Шахтний колодезь	проект
4	Локально очисні споруди	проект

Умовні позначення інженерно-технічні заходи цивільного захисту		
		Електросирена
		Вуличний гучномовець
		Радіус дії гучномовця
		Шляхи евакуації населення
		Пожежний гідрант
		Безпечні місця для збору населення
		Місця для забору води
		Місця для надання першої медичної допомоги

0 1000 2000

ДП -					
Замовник: Тростянецька сільська рада Стрийського району Львівської області					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
ФО-П		М. Лопушанський			
ГАП		М. Лопушанський			
Виконав		М. Лопушанський			
				ДПТ зі зміною цільового призначення земельної ділянки КМ 4623084800:01:004:0018 площею 0,15 га з ОСГ на "Для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд (присадибна ділянка)" по вул. Сагайдачного, в с. Красів Стрийського р-ну Львівської обл.	
				Схема інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) на мирний час М 1:1000	Стадія ДПТ Аркуш ДП-8 Аркушів 9
				ФОП "Лопушанський М. Р."	

Примітки:  
1. Креслення розроблені на основі топографічної зйомки розробленої ФОП Б. Корда 2023 р.