

Детальний план території земельної ділянки за адресою: Кременський район, селище Житлівка, пров. Шкільний.
Схема організації руху транспорту та пішоходів

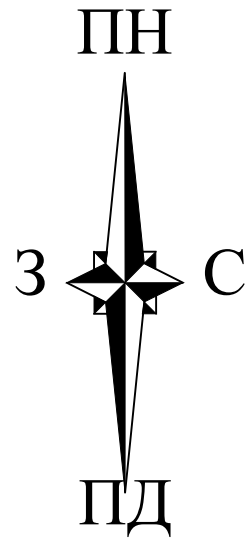
Експлікація будівель і споруд

Номер на плані	Найменування	Примітка
1	Житловий будинок	існуючий
2	Зупинка громадського транспорту	існуюча
3	Будинок операторської	проектний
4	Заправна мобільна моноблочна станція ЗВГ	проектна
5	Майданчик для автоцистерни	проектний
6	Рекламна стела	проектна
7	Збірник побутових стоків	проектний
8	Зупинка громадського транспорту	проектна
9	Дворовий туалет	проектний

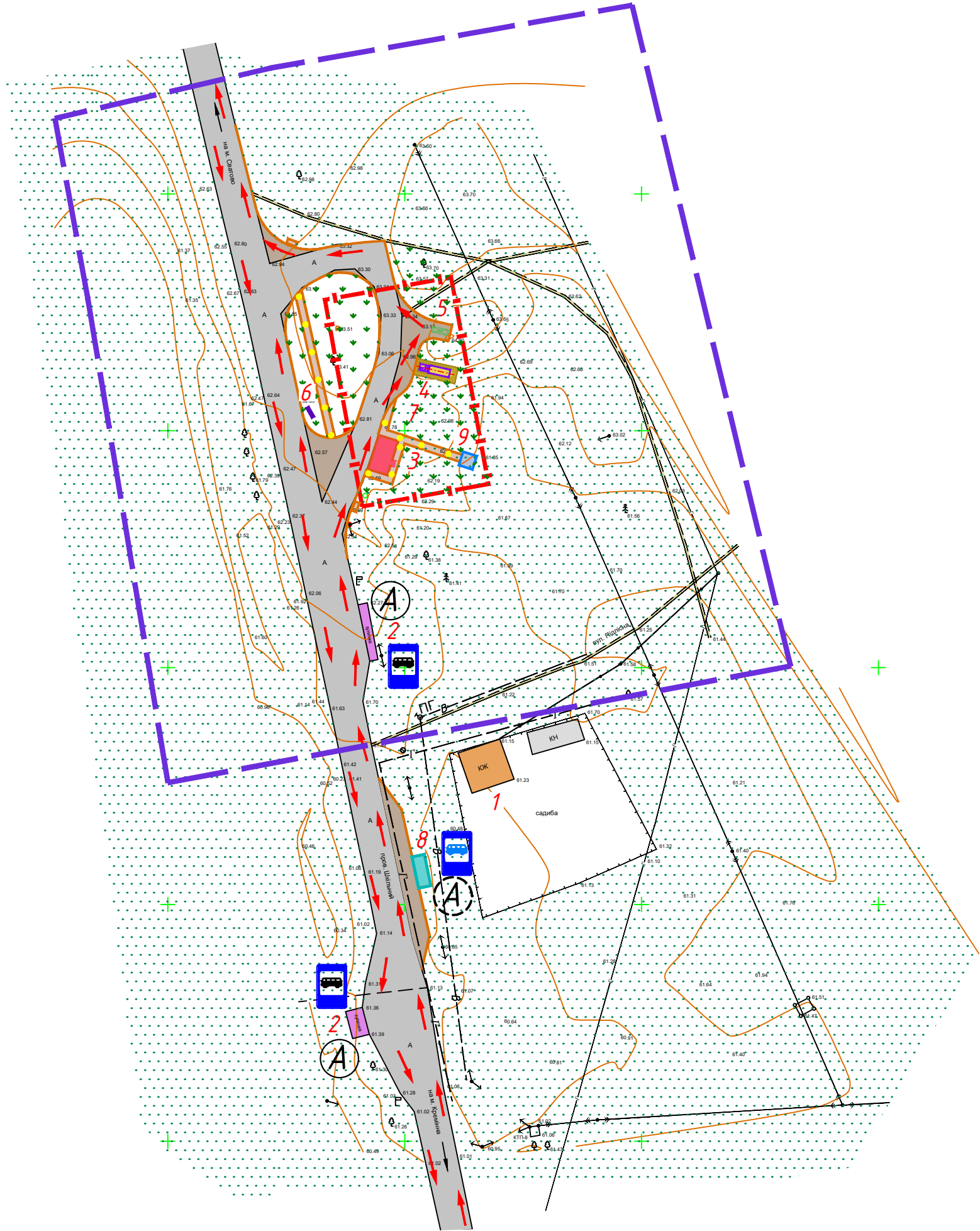
Умовні позначення

Існуючі	Проектні	Найменування
		Межа детального плану
		Межа земельної ділянки
		Житлова садибна забудова
		Нежитлова садибна забудова
		Громадські забудови
		Нежитлова забудова
		Зупинка громадського транспорту
		Дорога з твердим покриттям (асфальтована)
		Безіскрова бетонна плитка
		Грунтова дорога
		Тротуари
		Газон
		Основні пішохідні шляхи
		Напрямки руху автотранспорту
		Місце зупинки маршрутних таксі і автобусів міжміського призначення. Місце зупинки автобуса через с. Житлівку: м.Кременна – с.Червона Попівка. Найближчі транспортні вузли: - м.Кременна: ж/д станція ~ 5 км; автостанція автовокзал ~ 5 км; - станція Кабанне: ж/д станція ~ 15 км; - м.Рудіжне: автостанція автовокзал ~ 15 км; ж/д станція ~ 16 км.

Інв. № ор.	Підпис і дата	Зам. інв. №
------------	---------------	-------------



План М 1:1000



Примітка

- Даний проект розроблений на основі топо-геодезичної зйомки, яка була виконана ПП "Геотехінвентпроект" в 2019р.
- Відмітки – абсолютні в Балтійській системі висот.
- Система координат – УСК 2000 (МСК-44).

164-362-ДПТ					
Кременська міська рада					
Змін	Кіл.ч.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розроб.	Феногенова				03.19
Перевір.	Нога				03.19
Н. контр.	Феногенова				03.19
Затв.	Нога				03.19
Детальний план території земельної ділянки за адресою: Кременський район, с-ще Житлівка, пров. Шкільний				Стадія	Аркуш
Схема організації руху транспорту і пішоходів				ДПТ	4
				Аркуші	8
				ПНВКФ "Техносервіс"	