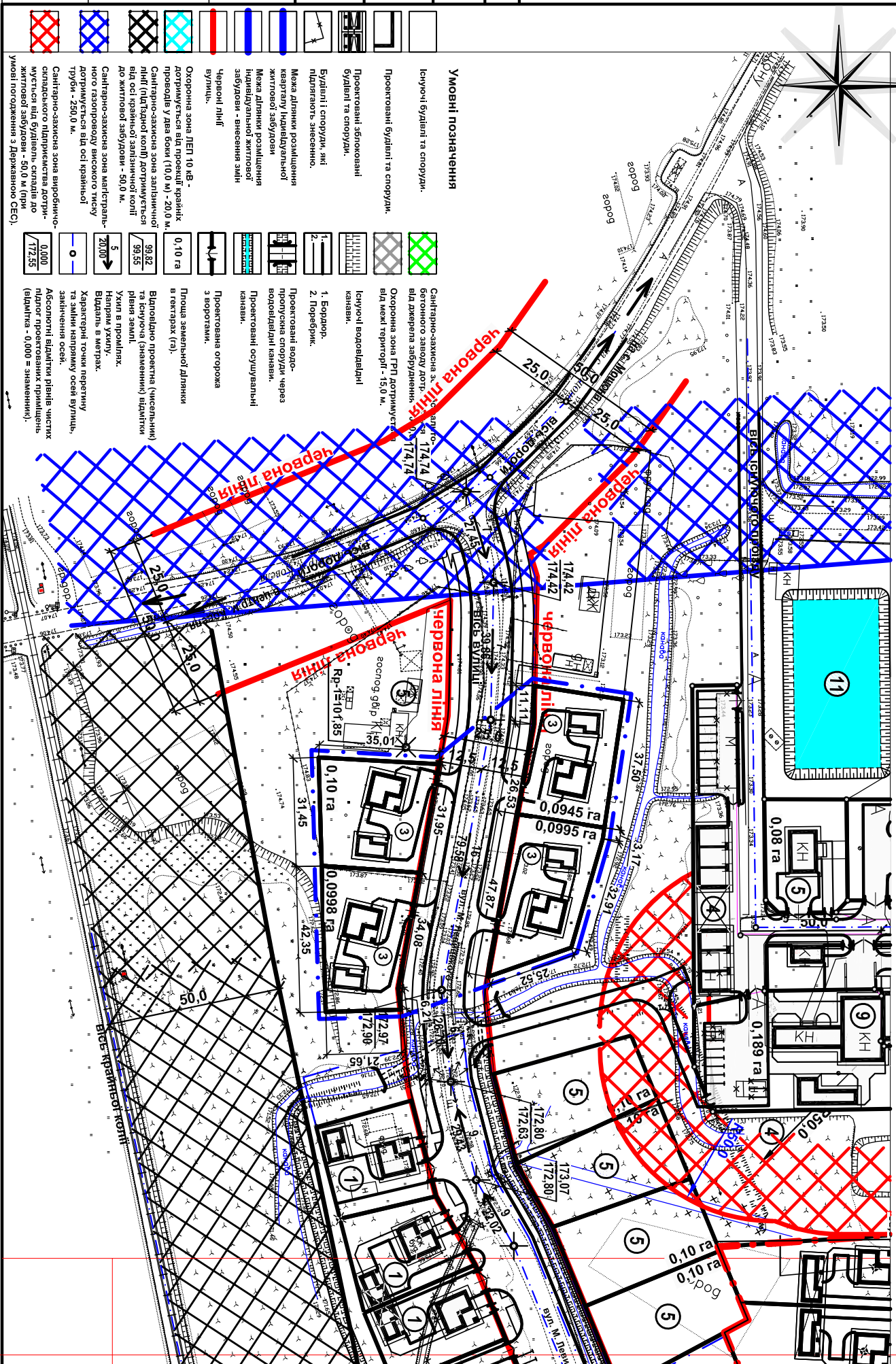


# Схема інженерної підготовки території М1:1000



# Експликація будівель і споруд

| №  | Найменування   | Примітки                          |
|----|--|-----------------------------------|
| 1  | Індивідуальна житлова забудова з господарськими будівлями.   | Існує<br>(згідно ДПД 059/1/05.10) |
| 2  | Ділянка об'єкту торгівельно-побутового призначення (показано магазин продовольчих та промислових товарів).                       | Існує (-1-)                       |
| 3  | Житлова індивідуальна забудова.  | Проект<br>Існує                   |
| 4  | Об'єкт комерційного та торгівельно-побутового призначення (показано майстерню по ремонту електро- та побутової техніки).         | Існує<br>(згідно ДПД 059/1/05.10) |
| 5  | Садбна житлова індивідуальна забудова.   | Існує (-1-)                       |
| 6  | Трансформаторна підстанція.  | Існує (-1-)                       |
| 7  | Локальні очисні споруди (герметичні біоочисні ємкості).  | Існує<br>(згідно ДПД 059/05.10)   |
| 8  | ГРП.   | Існує (-1-)                       |
| 9  | Об'єкти комерційного призначення (виробничо-складські приміщення, торгівельно-побутові приміщення, майстерні, ремонтні техніки). | Існує<br>(згідно ДПД 059/1/05.10) |
| 10 | Індивідуальна садбна житлова забудова.   | Існує                             |
| 11 | Штучні акумулюючі водойми.   | Існуючі                           |

1. Даний аркуш дивитись разом з аркушами 3; 5.
2. План організації рельєфу виконаний в проектних точках
3. План організації рельєфу виконаний з максимальним врахуванням існуючого рельєфу
4. У місцях розпланування майданчиків, проїздів, тротуарів та вимощених - планування рельєфу проводили до відмітки низу конструкції мошениа.
5. При розплануванні ділянки під газон, грунт не досипати до проектної відмітки на глибині рослинного шару, що становить 0,15 м.
6. Відвід поєднуємих вод здійснюється організовано від стін будівель по вимощено на майданчик та проїздах, по існуючій житловій вулиці М.Левинського та по проектованих проїздах на існуючий рельєф у проектовані та існуючі водовідвідні канали і в існуючі штучні акумулюючі водойми.
7. В понижених місцях на тротуарах, доріжках та майданчиках передбачити розриви у бордюрах для відводу зливових вод на газони, зелені зони та по рельєфу.
8. Із найнижчих точок на проектованих вулицях зливові води відводяться по рельєфу у проектовані та існуючі водовідвідні канали і в існуючі штучні акумулюючі водойми, що знаходяться на південь, на захід та на північ від території даного кварталу.
9. План організації рельєфу у проектних горизонталях з точним визначенням абсолютних відміток чистих підлог проектованих приміщень (відміток - 0,000) буде розроблено окремим проектом.

[illegible]