



ВНЕСЕННЯ ЗМІН ДО ДЕТАЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ ЗАБУДОВИ, ОБМЕЖЕНОЇ ВУЛ.МОЛОДІЖНА, ВУЛ.М.ГОГОЛЯ (РАНІШЕ ГОГОЛЯ), ВУЛ. ЯРОСЛАВА МУДРОГО (РАНІШЕ ДЕЖНЬОВА) ТА ВУЛ.БУЛЬВАРНА В М.БОЯРКА БОЯРСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ФАСТІВСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

СХЕМА ІНЖЕНЕРНОЇ ПІДГОТОВКИ, БЛАГОУСТРОЮ ТЕРИТОРІЇ
ТА ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЛАНУВАННЯ
М 1:1000

ЕКСПЛІКАЦІЯ:

- БАГАТОКВАРТИРНИЙ ЖИТЛОВИЙ БУДИНОК - ІСН
- БАГАТОКВАРТИРНИЙ ЖИТЛОВИЙ БУДИНОК - ПР
- ЗАКЛАД ТОРГІВЛІ - ПР
- ЗАКЛАД ТОРГІВЛІ - ІСН
- ТЦ "РИНОК "МОЛОДІЖНИЙ" - ІСН
- ВБУДОВАНО-ПРИБУДОВАНИ ГРОМАДСЬКІ ПРИМІЩЕННЯ (ЗАКЛАДИ ПОВСЯКДЕННОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ НАСЕЛЕННЯ) - ПР
- ВБУДОВАНО-ПРИБУДОВАНИЙ ЗАКЛАД ТОРГІВЛІ - ІСН
- ВБУДОВАНО-ПРИБУДОВАНИЙ ЗАКЛАД ГРОМАДСЬКОГО ХАРЧУВАННЯ-ІСН
- НАСОСНА СТАНЦІЯ ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ - ІСН
- ПРОТИПОЖЕЖНІ РЕЗЕРВУАРИ - ІСН
- ТРАНСФОРМАТОРНА ПІДСТАНЦІЯ - ІСН
- ШРП - ІСН
- ЗУПИНКА ГРОМАДСЬКОГО ТРАНСПОРТУ - ІСН
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ІГОР ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО І МОЛОДШОГО ШКІЛЬНОГО ВІКУ - ІСН
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ІГОР ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО І МОЛОДШОГО ШКІЛЬНОГО ВІКУ - ПР
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ВІДОПІНКУ ДОРОСЛОГО НАСЕЛЕННЯ - ПР
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ЗАНЯТЬ ФІЗКУЛЬТУРОЮ - ПР
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ТИМЧАСОВОЇ СТОЯНКИ АВТОМОБІЛІВ - ІСН
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ТИМЧАСОВОЇ СТОЯНКИ АВТОМОБІЛІВ - ПР
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ЗБИРАННЯ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ - ІСН
- МАЙДАНЧИК ДЛЯ ЗБИРАННЯ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ - ПР
- ВІЗДІВ/ВІЗДІВ У ПІДЗЕМНІ ПАРКИНГІ - ПР

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

МЕЖІ:

РОЗРОБКИ ДІП

ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ

ФУНКЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ (ЗОНУВАННЯ):

10101.0 ТЕРИТОРІЇ ЖИТЛОВОЇ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЗАБУДОВИ

10205.3 ТЕРИТОРІЇ ЗАКЛАДІВ ТОРГІВЛІ

20501.1 ТЕРИТОРІЇ ОБ'ЄКТІВ ЕЛЕКТРОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

20502.0 ТЕРИТОРІЇ ОБ'ЄКТІВ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТА ВОДОВІДВЕДЕННЯ

20606.0 ТЕРИТОРІЇ ВУЛИЦЬ ТА ДОРІГ

ТЕРИТОРІЇ В МЕЖАХ ПРОЄКТУВАННЯ:

БАГАТОКВАРТИРНИХ ЖИТЛОВИХ БУДИНКІВ

ГРОМАДСЬКИХ БУДІВЕЛЬ

ІНЖЕНЕРНИХ СПОРУД

ЗЕЛЕНИХ НАСАДЖЕНЬ ОБМЕЖЕНОГО КОРИСТУВАННЯ

МАЙДАНЧИКІВ ДЛЯ ОБСЛУГОВУВАННЯ НАСЕЛЕННЯ

ТВЕРДОГО ПОКРИТТЯ, ФЕМ

КОНТЕЙНЕРІВ ДЛЯ ЗБОРУ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ

МІСЦЯ ДЛЯ ТИМЧАСОВОГО ЗБИРАННЯ ЛЕГКОВИХ АВТОМОБІЛІВ

ДЕМОНТАЖУ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД

ТЕРИТОРІЇ ЗА МЕЖАМИ ПРОЄКТУВАННЯ:

10101.0 БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ

10102.0 САДИБНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ

10202.0 ТЕРИТОРІЇ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ

10205.0 ТЕРИТОРІЇ ЗАКЛАДІВ ТОРГІВЛІ, ГРОМАДСЬКОГО ХАРЧУВАННЯ ТА ПОБУТОВОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

20606.0 ТЕРИТОРІЇ ВУЛИЦЬ ТА ДОРІГ

ТРАНСПОРТНА ІНФРАСТРУКТУРА:

МАГІСТРАЛЬНОЇ ВУЛИЦІ МІСТА

ЖИТЛОВИХ ВУЛИЦЬ

ПРОІЗДІВ

ВЕЛОСИПЕДНИХ ДОРІЖОК

ВЕЛОСИПЕДНИХ СМУГ

ПІШОХІДНИХ ДОРІЖОК

ІНЖЕНЕРНІ МЕРЕЖІ ТА СПОРУДИ:

ЗАКРИТОЇ ДОЩОВОЇ САМОПЛИВНОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ

РЕКОНСТРУКЦІЇ ДОЩОВОЇ САМОПЛИВНОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ

ДОЩОПРИЙМАЛЬНІ КОЛОДЯЗІ

ВЕРТИКАЛЬНЕ ПЛАНУВАННЯ ТЕРИТОРІЇ:

ПРОЄКТНА ВІДМІТКА ЗЕМЛІ, М

ІСНУЮЧА ВІДМІТКА ЗЕМЛІ, М

УХИЛ, %

ВІДСТАЇНЬ, М

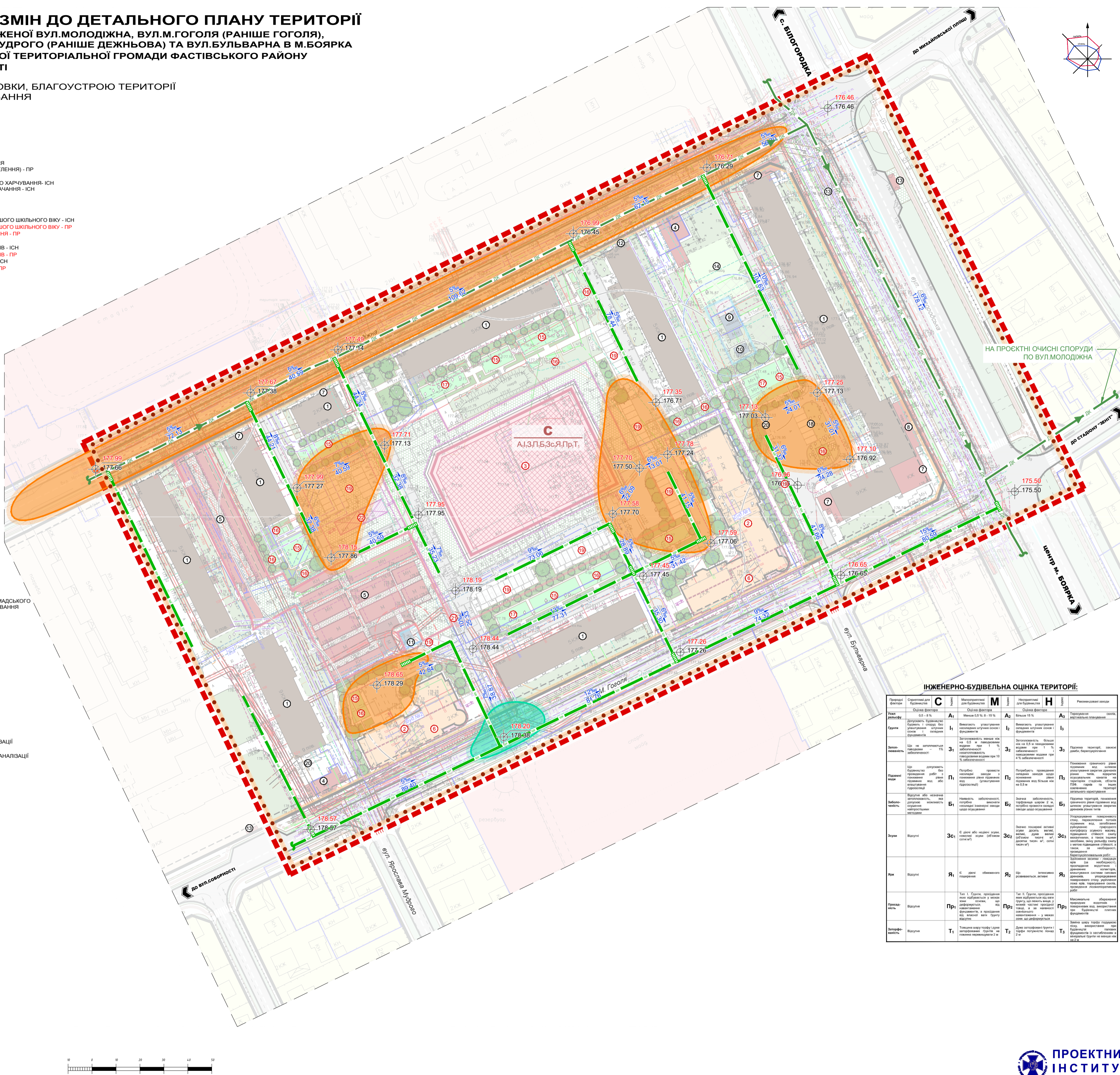
ЗАХОДИ З ІНЖЕНЕРНОЇ ПІДГОТОВКИ ТЕРИТОРІЇ:

ПІДСІПКА ҐРУНТУ

ЗРІЗКА ҐРУНТУ

ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНА ОЦІНКА ТЕРИТОРІЇ:

МЕЖІ ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНОЇ ОЦІНКИ



НА ПРОЄКТНІ ОЧИСТНІ СПОРУДИ
ПО ВУЛ.МОЛОДІЖНА

ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНА ОЦІНКА ТЕРИТОРІЇ:

Период факторів	Складові дані будівництва	С	Максимальні дані будівництва	М	Нормативні дані будівництва	Н	Результуючі дані
Умова	Оцінка фактора	Оцінка фактора	Оцінка фактора	Оцінка фактора	Оцінка фактора	Оцінка фактора	Результуючі дані
Умова	0,8 - 0,9	A1	Менше 0,8 %	A2	Більше 10 %	A3	Результуючі дані
ґрунти	Діагностика ґрунтового будівництва і оцінка без урахування суттєвих ознак ґрунтового будівництва	I1	Висока, урахування належних ознак ґрунтового будівництва	I2	Висока, урахування належних ознак ґрунтового будівництва	I3	Результуючі дані
Закон	Цілість території будівництва	Z1	Заповненість не менше ніж на 0,2 м шаром будівництва	Z2	Заповненість не менше ніж на 0,2 м шаром будівництва	Z3	Результуючі дані
Підприємства	Цілість території будівництва без урахування ознак ґрунтового будівництва	P1	Підприємства будівництва з ознаками ґрунтового будівництва	P2	Підприємства будівництва з ознаками ґрунтового будівництва	P3	Результуючі дані
Забезпеченість	Висока або середня забезпеченість, наявність достатньої кількості інфраструктури	B1	Наявність, забезпеченість, наявність достатньої кількості інфраструктури	B2	Наявність, забезпеченість, наявність достатньої кількості інфраструктури	B3	Результуючі дані
Земля	Висока	Zc1	Середня	Zc2	Низька	Zc3	Результуючі дані
Яри	Висока	Я1	Середня	Я2	Низька	Я3	Результуючі дані
Проєкція	Висока	Pr1	Середня	Pr2	Низька	Pr3	Результуючі дані
Запроєктованість	Висока	T1	Середня	T2	Низька	T3	Результуючі дані

