

MAST

ARCHITECTURE AND ENGINEERING

+ 38 (093) 970 96 09
info@mast-team.com
Львів, Україна | Ньюарк, США



MAST

Про компанію

MAST - архітектурно-інженерна компанія, що спеціалізується на проектуванні комерційних та житлових об'єктів від концепції до робочої документації та реалізації. Проекти команди було побудовано в 10+ країнах світу, таких як Україна, США, Канада, Німеччина, Голандія, Австралія, Нова Зеландія та інші.

Ми пишаємося тим, що працюємо разом, щоб тілювати у життя найскладніші проекти та забезпечувати найвищу якість послуг для наших клієнтів.

Наша місія полягає в тому, щоб створювати інноваційні та функціональні архітектурні та інженерні рішення, які забезпечують безпеку, комфорт і збереження навколишнього середовища. Ми працюємо на благо наших клієнтів та суспільства.

Компанія була заснована в 2016 році як МАрхітекстс, яка згодом стрімко розширилась і зробила ребрендинг, та об'єднала в собі провідних сертифікованих спеціалістів з міжнародним досвідом роботи. На сьогоднішній день компанія MAST має портфель замовлень на понад 100 тис. кв.м.

Ми постійно вдосконалюємо наші навички та не зупиняємось в пошуках інновацій в галузі архітектури, інженерії та містобудування.

Попри проектну роботу наші спеціалісти беруть участь у професійних заходах, таких як форуми, конференції і конкурси.



Наші послуги

01 Архітектурне проектування та дизайн екстер'єрів

- підготовка архітектурно-будівельних рішень для будівництва, реконструкції або капітального ремонту об'єктів архітектури житлового, громадського та виробничого призначення, об'єктів ландшафтної архітектури, споруд нежитлового призначення.
- розробка фасадів об'єктів архітектури житлового, громадського та виробничого призначення, споруд нежитлового призначення;

02 Дизайн інтер'єрів

- розробка інтер'єрних дизайн-проектів для об'єктів архітектури житлового, громадського та комерційного призначення.

03 Урбан дизайн

- розробка проектів благоустрою та міського середовища в існуючій забудові або для нового будівництва

04 BIM проектування та тривимірне моделювання

- архітектурне тривимірне моделювання
- Point Cloud to BIM (лазерне сканування у тривимірну модель)

05 Інженерні послуги

- теплотехнічний розрахунок будівлі
- застосування енергоефективних технологій будинків
- проектування інженерного обладнання будинків
- розрахунок та проектування будівельних конструкцій

06 Архітектурна та інтер'єрна візуалізація

- фотореалістичні візуалізації
- 360° панорами
- 3D анімації
- віртуальні тури

07 Консультаційні послуги

- підготовка текстових, аналітичних та пояснювальних матеріалів у сфері будівництва, архітектури, інтер'єру

Проекти

Архітурне проектування



Школа "Під Голоском"



Перинатальний центр



Carcondo



Резиденція "Ферма"



WBS ORASCOM



Лікувально-діагностичний центр



Пандемік



Маракас



Медична клініка Броварах



Реабілітаційний центр



Rebuild Ukraine



Котеджі у Славське



100 Palmeras



L-house



Адміністративний корпус заводу



Приватний будинок



Рекреаційний комплекс в Карпатах



Реконструкція житла в Харкові



Школа K-12



Bodegas Vinival



Good Hope

Дизайн інтер'єрів



Сімейна резиденція "Ферма"



Парус Сіті Апартамент



DR апартамент



100 Palmeras



Wine haus E



Wine haus K



Апартаменти на Стрийській



Апартаменти Respublika

Урбан дизайн



Громадський центр



Місто Енсан



Парк у Херсоні

ВІМ моделювання та робоча документація



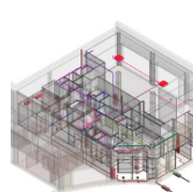
Католицька церква вознесіння



Приватний будинок



KFC в Броварах



KFC в Позняках

АРХІТЕКТУРНЕ ПРОЕКТУВАННЯ

Архітектурне проектування - це найважливіший етап у будівельній діяльності.

Саме на цьому етапі ми фіксуємо мету проекту та його призначення, визначаємось з пріоритетами та цілями. До цього процесу наша команда завжди підходить творчо та індивідуальною.

Архітектурне проектування включає в себе повну розробку - від концепції до робочої документації, згідно якої ви отримуєте всю необхідну інформацію для реалізації вашого об'єкту.



ШКОЛА “ПІД ГОЛОСКОМ”

Концепт, конкурсний проект

м. Львів, Україна

2021

Конкурсний проект для дитячого садка та школи 1-9 ступенів, що знаходяться у Львові під назвою «Під Голоском». Ділянка має складний ухил, але школа цілком доступна для маломобільних груп населення. У проекті також передбачені громадські простори – медіатека та спортивні майданчики.

Планувальна концепція забудови сформована основною ідеєю функціонально-вікової послідовності зон та блоків приміщень. Це дозволяє організувати початково-виховний процес поступовим зростанням і переміщенням від самих маленьких до старших класів. Послідовна зміна функціональних вікових зон і процесів, які в них відбуваються, психологічно комфортна дітям, технологічно доречно і зручно для організації вихователям.

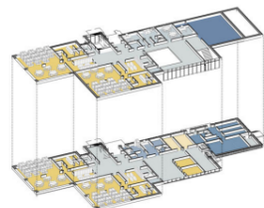
Об'ємно-просторові, архітектурні та конструктивні рішення. В загальному будівля 3/4-поверхова на рельєфі з фасадними домінантами зальних приміщень. Окремі функціональні блоки дитячого освітнього комплексу загальним об'ємно-просторовим рішенням поєднані в єдину споруду.

Кожен з планувальних блоків послідовно знижується по рельєфу на один рівень. Ліфти в кожному блоці дають можливість безперешкодно пересуватись по всій будівлі людям з обмеженими фізичними можливостями. Кожен блок має окремі парадні входи, в т.ч. згідно вимог окремий вхід суто для першокласників. Це дозволяє регулювати потоки і можливість більш ретельного налаштування систем контролю доступу.

План поверху на відм. +4,900
M1:250

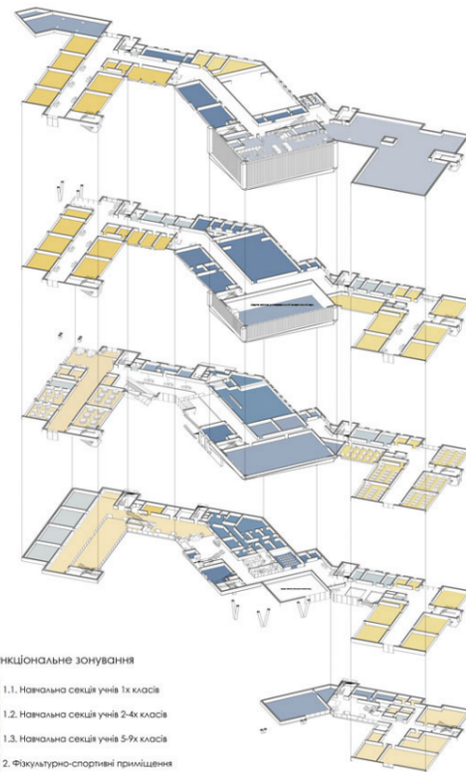


План поверху на відм. 0,000
M1:250



Функціональна схема ЗДО

- 1. Дитні осередки
- 2. Приміщення музичні, фізкультурні та спеціальні заняття
- 3. Приміщення медичного обслуговування
- 4. Харчоблок
- 5. Працівні
- 6. Адміністративні, службово-побутові приміщення
- 7. Допоміжні приміщення



Функціональне зонування

- 1.1. Початкова секція учнів 1-х класів
- 1.2. Початкова секція учнів 2-4-х класів
- 1.3. Початкова секція учнів 5-9-х класів
- 2. Фізкультурно-спортивні приміщення
- 3. Навчально-виробничі приміщення
- 4. Бібліотека (медіатека)
- 5. Клубно-гладькі приміщення
- 6. Приміщення громадського харчування
- 7. Приміщення медичного обслуговування
- 8. Адміністративно-службові приміщення
- 9. Допоміжні та підсобні приміщення





ПЕРИНАТАЛЬНИЙ ЦЕНТР

Концепт, тендерний проект

м. Київ, Україна

2021

Цікавим завданням для нашої команди було створення концепції центру передового досвіду для жіночого здоров'я, який фокусується на забезпеченні цілісної індивідуальної допомоги на кожному етапі життя. Розроблено архітектурну концепцію, технологічний процес та інтер'єри.

Проект розташований в житловому комплексі для розвитку інфраструктури. Пренатальний центр знаходиться неподалік від саду, а також повинен бути розташований поруч із сосновим лісом. Цей Центр також розроблений, щоб гнучко відповідати майбутнім вимогам технологій, методів лікування та робочих процедур.

Основна ідея полягає в тому, щоб поверховість не перевищувала висоту ялинок. Архітектурна концепція повинна була добре вписуватися в будівлю та навколишній простір. Тому в оздобленні фасадів використовувалися тільки натуральні матеріали.

У пропозиції використано дерево, камінь і велику кількість озеленення балконів і терас. Усі меблі та постільна білизна виготовляються з тканини, стійкої до плям, але дуже м'якої на дотик. Коли пацієнтам комфортно, вони швидше одужують і почуваються спокійніше.

Білі або пастельні стіни створюють видимість чистоти, а також відбивають світло, посилюючи денне світло в просторі.



SCHEME OF ACCOMMODATION OF CHAMBER IN THE DEPARTMENT



3D PLAN OF THE CHAMBER



3D VIEWS OF THE CHAMBER



CARCONDO

Концепт

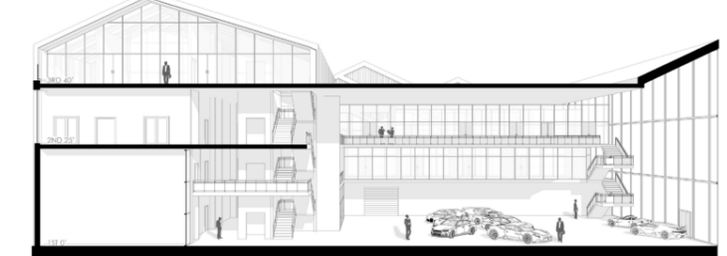
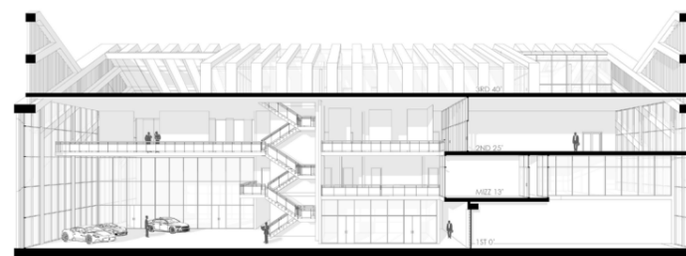
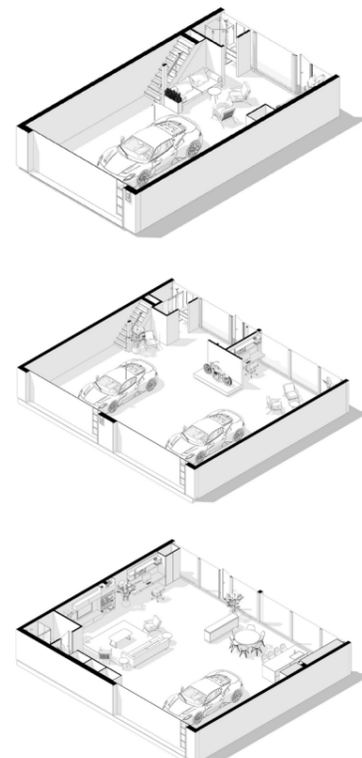
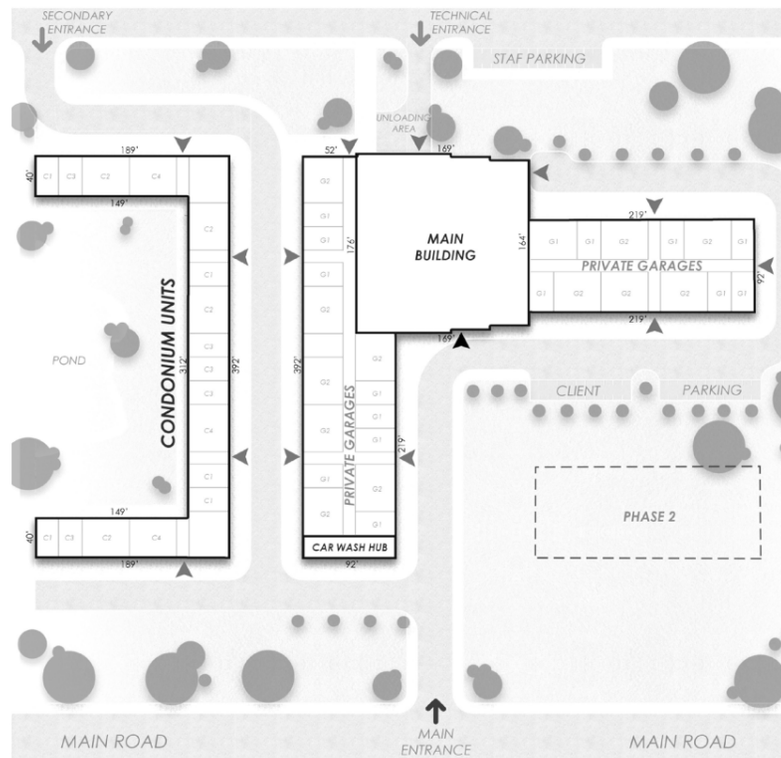
США

2021

Carcondo - це місце, де автомобілі не просто зберігаються; це спільний простір для автолюбителів та їхніх гостей. Створений для тих, хто ставить до своїх авто так само, як до домашніх улюбленців, Carcondo дозволяє не лише зберігати транспортні засоби, а й насолоджуватися спільнотою однодумців.

Особливою цінністю проекту є можливість спілкування власників кондомініумів із сусідами, які поділяють їхню пристрасть до автомобілів. Кожен блок обладнаний опаленням, сантехнікою та системою безпеки, а мешканці можуть облаштувати простір на власний смак — спеціальні підлогові покриття, ванна кімната, холодильник, телевізор чи будь-які інші елементи, щоб створити комфортну зону для відпочинку, демонстрації автомобілів або зустрічей з друзями для перегляду футболу, боксу чи автоперегонів.

Carcondo поєднує практичні рішення для зберігання та догляду за транспортними засобами з комфортною, соціальною атмосферою, де можна проводити час із друзями та однодумцями. Інвестування в цей проєкт відкриває можливість стати частиною унікальної спільноти автолюбителів і мати сучасний простір для свого автомобіля.



СІМЕЙНА РЕЗИДЕНЦІЯ “ФЕРМА”

Концепт, робоча документація,
концепція та розробка інтер'єру

м. Торонто. Канада

2022

Сімейна резиденція під назвою «Ферма» розташована в Канаді на ділянці площею більше ніж 40 га.

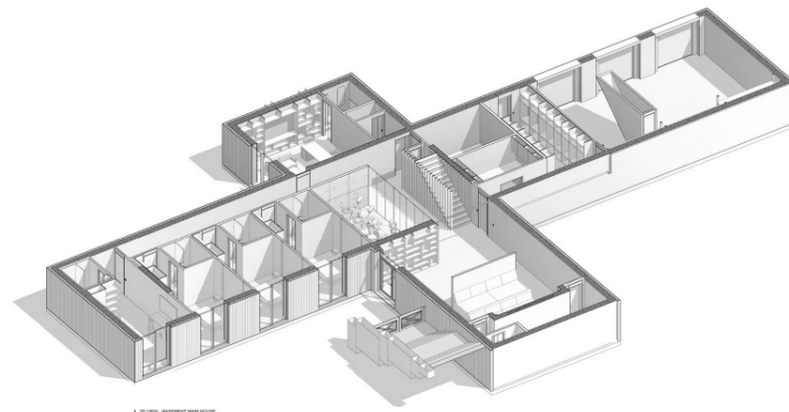
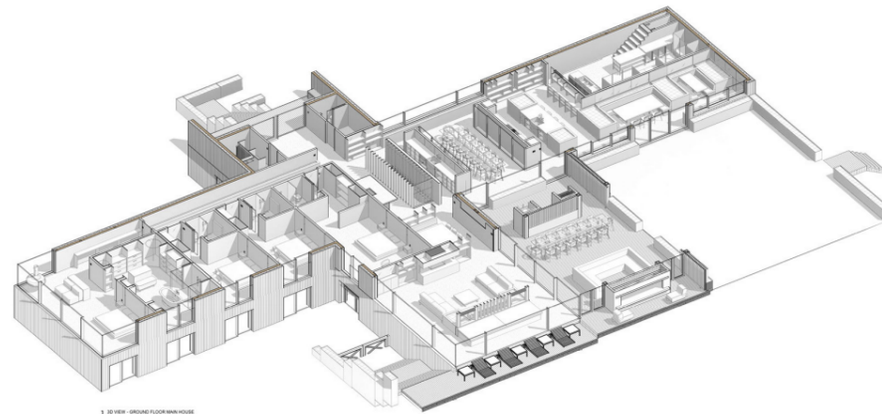
Зараз проект знаходиться в активній стадії будівництва, і був прийнятий в розробку нашою командою (архітектори, візуалізатори і дизайнери) на етапі фундаментів.

Цей окремий будинок стане ідеальним місцем для сім'ї з широкими соціальними зв'язками та всіх їхніх друзів і родичів та стане зразком високоякісного житла. Тут є багато різноманітних об'єктів, таких як: тенісні корти, спорт-бар тощо.

Головна будівля площею близько 17000 кв. футів має кілька функціональних зон (кухня, басейн, барбекю, ігрова зона).

Основа дизайнерського підходу - максимальна вписаність об'єкту в навколишнє середовище і вибір відповідних матеріалів. Наші архітектори вклали свою експертизу і любов до екологічного дизайну. Це дозволяє поєднати функціональні, міцні, прості і практичні елементи дизайну.

Оздоблювальні матеріали, столярні вироби, елементи декору виробляються безпосередньо на об'єкті. Загальний стиль лаконічний - дерево і бетон (але з витонченими елементами латуні, щоб підкреслити мінімалістичність дизайну)



WBS ORASCOM - ЄГИПЕТСЬКИЙ ЦЕНТР ДОСЛІДЖЕНЬ ТА РЕГЕНЕРАТИВНОЇ МЕДИЦИНИ

Концепт, тендерний проект

Єгипет

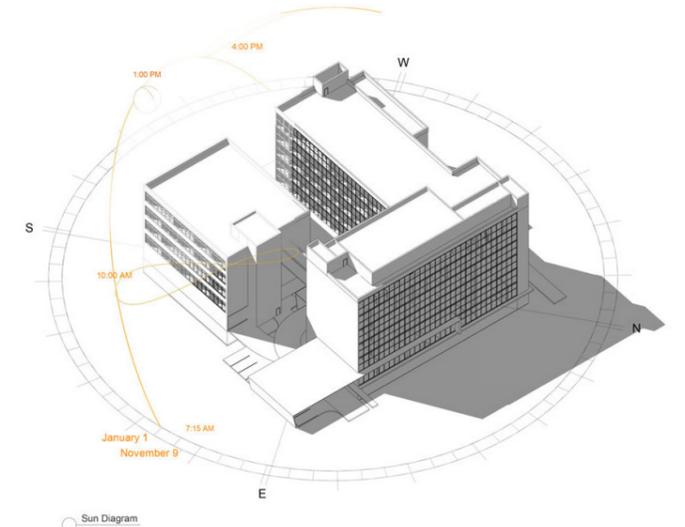
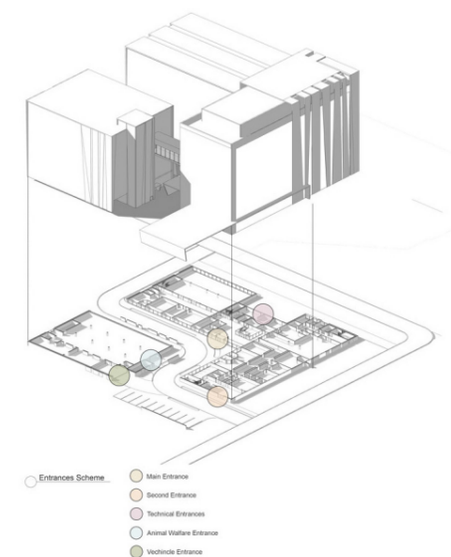
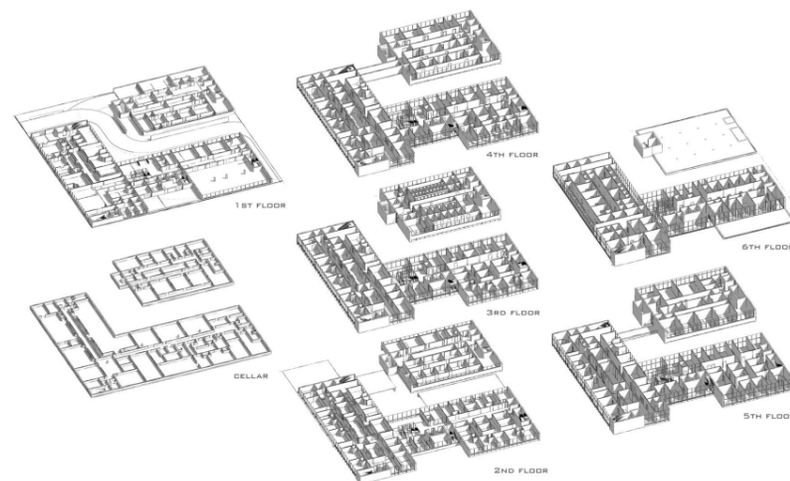
2021

Участь у тендері на проектування та впровадження лабораторії стовбурових клітин в Єгипті.

Повністю розроблена архітектурна концепція і технологія, включаючи віварій (для тварин) і рівень «чистих» кімнат.

Проект має складну структуру та кілька підземних рівнів. Площа об'єкта становить близько 13 000 квадратних метрів, що включає 5 поверхів +2 (підземні) лабораторії та 4 + 3 поверхи віварію.

У дизайні використані національні мотиви на фасадах, щоб створити відтінок лабораторії. Проект розроблено у співпраці з ТОВ «TECHNOLOGY PROJECT GROUP».



ЛІКУВАЛЬНО-ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР

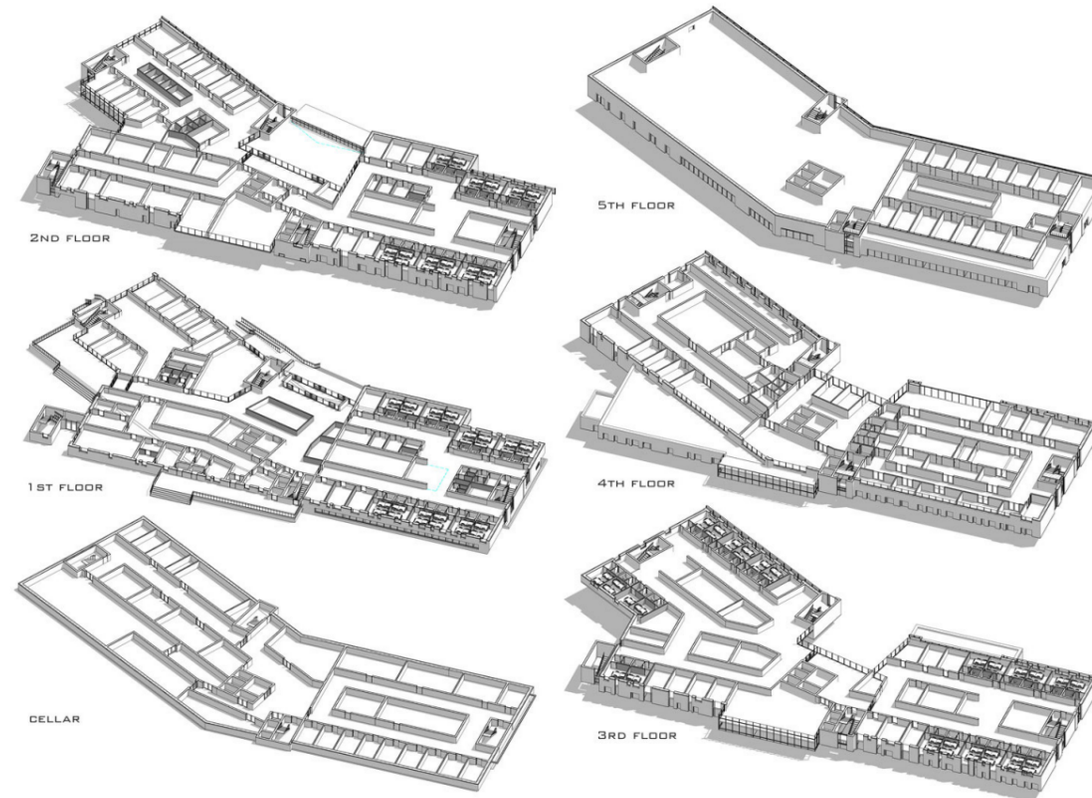
Концепт

м. Київ, Україна

2018

Ескізний проект нового чотириповерхового лікувально-діагностичного центру на пр. Перемоги в Києві.

Сучасний медичний центр включає стаціонарне, діагностичне, хірургічне та реабілітаційне відділення.





ПАНДЕМІК

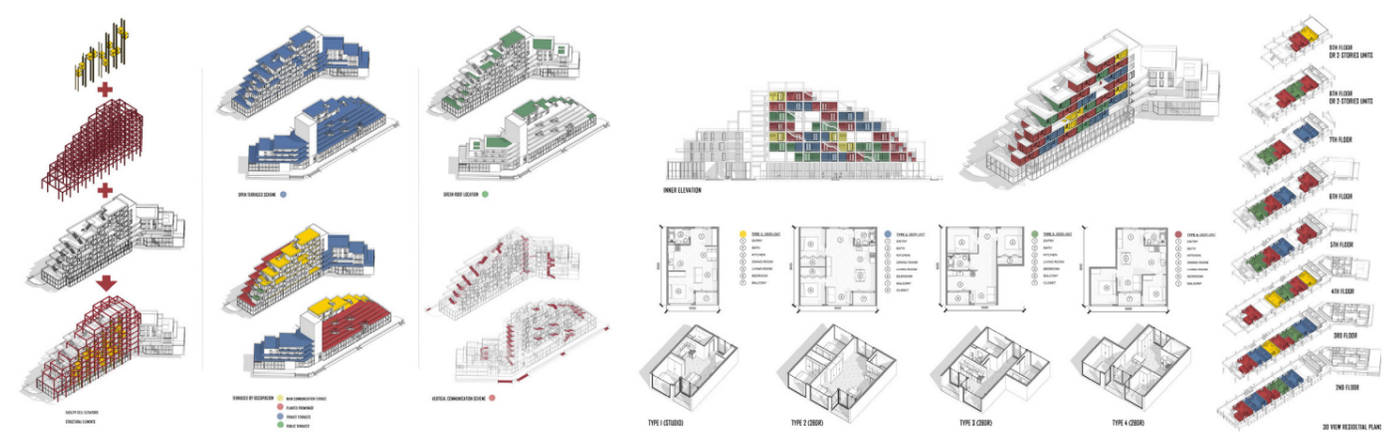
Концепт, конкурсний проект

2021

Комплекс спроектований у галерейному типі, і до кожної квартири можна дістатися кількома способами.

Всі дахи будинку виконані у вигляді терас, що дозволяє використовувати каскадний підйом для прогулянок. Проект будівлі розроблено з урахуванням каскадів, відкритих терас, просторих галерей та ліфтів.

Окрім житлової, комплекс має громадську функцію, яка включає ресторани, спортзали, салони краси та медицини. Окреме приміщення/частина будівлі передбачена для коворкінгу, поліклінік, дошкільних закладів, творчих студій тощо. Всі вони можуть використовуватися в обмеженому режимі на період карантину через наявність індивідуальних входів ззовні через галерею.

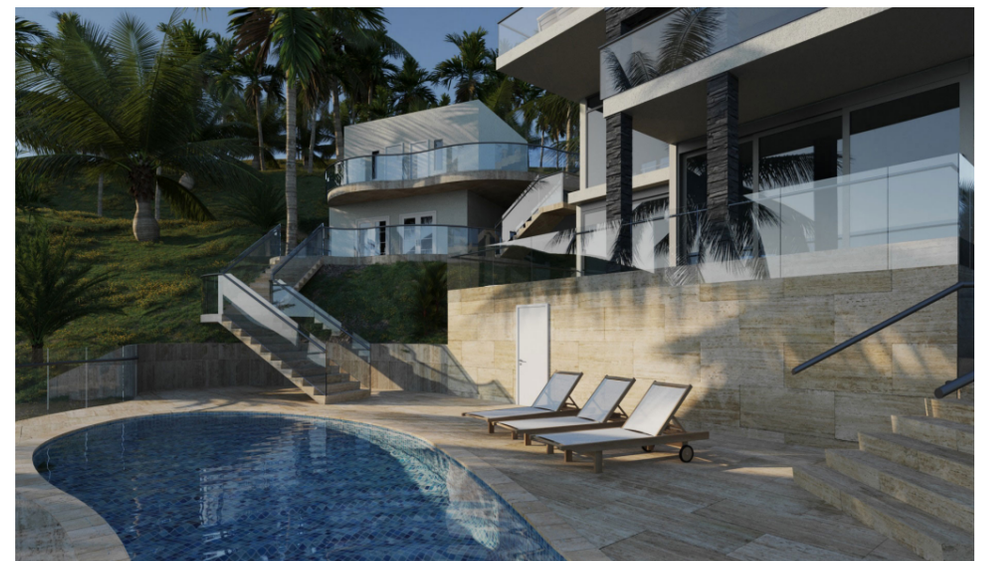


МАРАКАС

Концепт, тендерний проект, на етапі реалізації

Тринідад і Тобаго

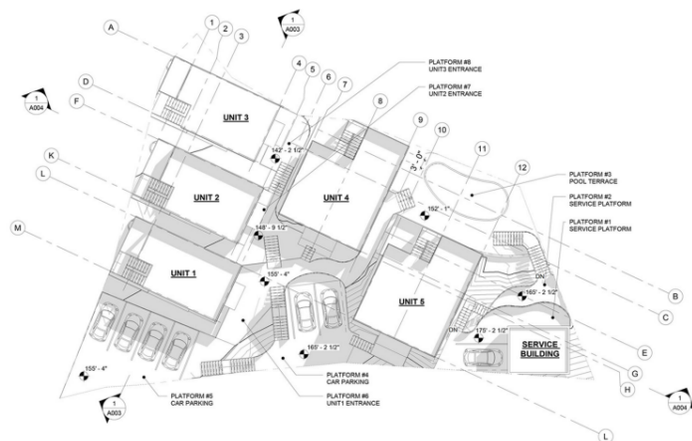
2019



Новий житловий курорт в Тринідаді і Тобаго, розташований на дуже крутій місцевості, на узбережжі. Тут поєднується сільський спосіб життя з комфортом і цінностями сучасного життя в привілейованому місці: майже незаймане природне середовище забезпечує виняткову гавань.

Традиційно в цьому регіоні використовується бетон і невеликі вікна, але тут - в проекті наша команда вирішила використовувати багато скла і енергоефективних вікон, щоб відкрити максимальний вид на океан.

Виконаний у бетоні, проект вимагав великої обережності при його імплантації, з ретельно прорахованими панорамами околиць. Частина резиденції звичає на великих виступах, створених для збереження величних оголень і типової рослинності.



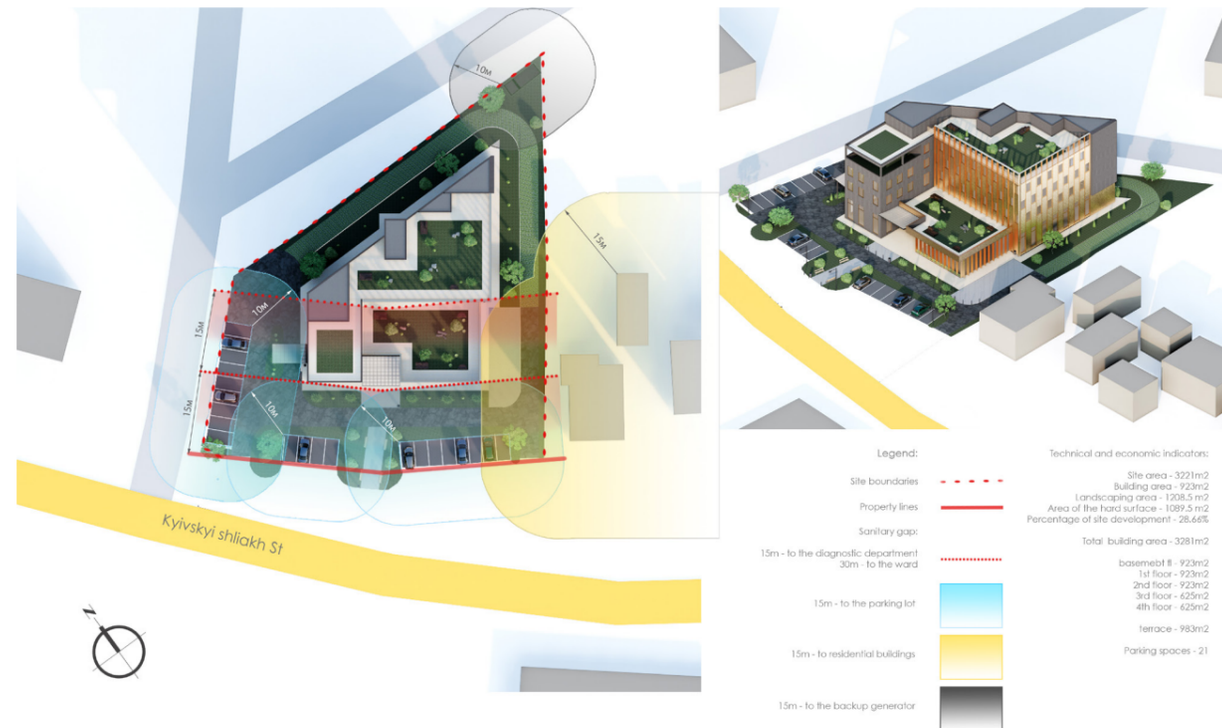
МЕДИЧНА КЛІНІКА У БРОВАРАХ

Концепт, ескізний проект

м. Бровари. Україна

2021

Новий медичний центр в Броварах площею 3 тис. кв.м, що включає в себе діагностичний центр та стаціонарні відділення. Об'єкт спроектовано за складною технологією у співтворстві з «TECHNOLOGY PROJECT GROUP» та передбачає улаштування чистих приміщень, лабораторій та операційних.



РЕАБІЛІТАЦІЙНИЙ ЦЕНТР

Концепт, конкурсний проект

м. Житомир. Україна

2023

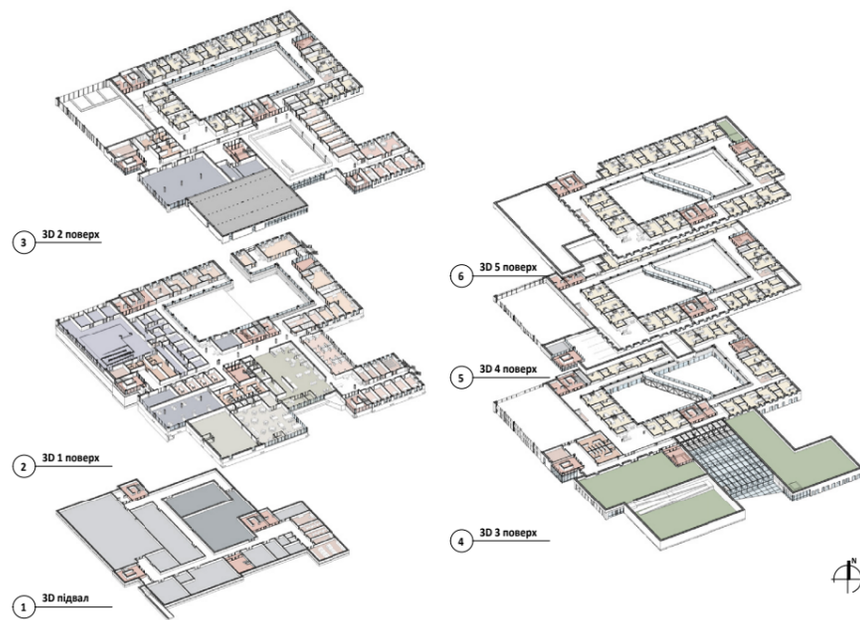
Проект реабілітаційного центру у Житомирі створено для надання пацієнтам комплексних реабілітаційних заходів у стаціонарних та амбулаторних умовах. Основна ідея проекту — створити комфортне та підтримуюче середовище, яке сприятиме швидшому відновленню та поверненню до активного життя.

Архітектурна форма центру формується на основі функціональної схеми та принципів ергономіки. Простір спроектовано так, щоб навігація була максимально зрозумілою, а кабінети ЛФК, кардіотренувань, магнітотерапії, ерготерапії, психотерапії, мануальної та арт-терапії, тренажерний зал, лікувальні басейни та гідромасажні ванни розташовувалися логічно, без перетину потоків. Це забезпечує відчуття контролю та безпеки для пацієнтів.

Дизайн спирається на сенсорний досвід, використовуючи різноманітні матеріали, текстури, кольори та простори, які задовольняють всі п'ять органів чуття. Загальні простори дозволяють обирати між соціальною взаємодією та усамітненням, а внутрішні та зовнішні соціальні зони створені для освітніх заходів, групової терапії та спілкування з родиною.

Природне середовище Гідропарку збережено максимально: існуюче озеленення інтегровано в проєкт, а на дахах створено нові зелені тераси для відпочинку та прийому сонячних ванн. Сонячні панелі на даху палатного відділення та спортивного залу забезпечують енергетичну автономність будівлі, а окремо розташована котельня підтримує ефективність енергомережі. Технологічні рішення проєкту розроблено у співпраці з ТОВ Технолоджі Проджект Груп, що гарантує сучасні стандарти та ефективність функціонування центру.

Цей центр стає місцем, де сучасна архітектура, природне середовище та передові методи реабілітації поєднуються, створюючи ідеальні умови для відновлення здоров'я та активного життя.



REBUILD UKRAINE

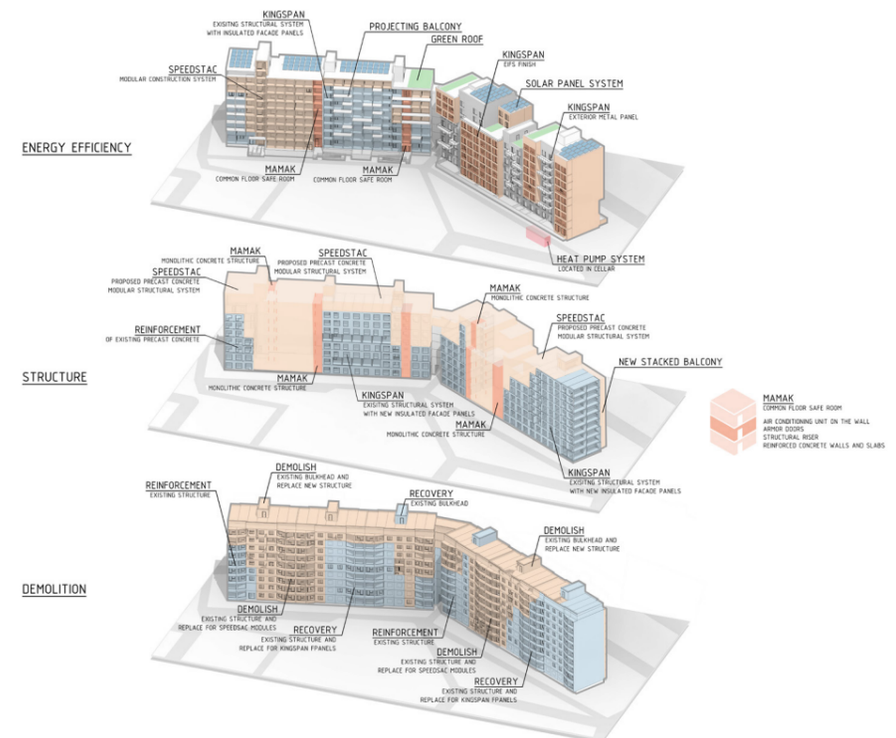
Концепт, конкурсний проект

Україна

2023

Пропозиція - проект реконструкції житлового будинку, розташованого в м. Харків в північному Салтівському районі. Будинок знаходиться за адресою: вул. Наталії Ужвій, 78. Будинок був сильно пошкоджений і повинен отримати реконструкцію для заселення наявних та майбутніх мешканців. Проект пропонує збереження певних частин будівлі та заміну пошкоджених частин за допомогою модулів SPEEDSTAC. Реконструкція фасаду будинку з використанням теплопанелей Kingspan.

Однією з головних проблем радянських панельних житлових будинків є їх невідповідність вимогам доступності. У цьому проекті реконструкції ми додали пандуси, забезпечили нормативні розміри в квартирах, під сучасні вимоги інклюзивності для маломобільних груп населення. Мамаки (Мерґав туган коматі) це безпечні кімнати, що монтуються на поверхах для можливості розміщення мешканців у випадку небезпеки. Ми запроєктували Мамаки на всіх нових реконструйованих частинах. Мамаки на 1му поверсі також мають виходи на дві сторони будинку для швидкої евакуації.





КОТЕДЖИ У СЛАВСЬКЕ

Концепт, на етапі реалізації

2023

Проект котеджного поселення в Славську - це втілення затишного відпочинку серед гірського простору, яке об'єднує комфорт та природну красу.

Розроблено три типи будиночків, які відповідають потребам різних груп відпочивальників. Вони спроектовані з урахуванням практичності та естетики, забезпечуючи кожній кімнаті максимальне панорамне вікно для занурення в природний пейзаж. На великих терасах запропоновано місця для барбекю та чани. Кожен будиночок оснащений піччю для затишного гірського вечора.

Використання чорного термодерева, традиційного гонту додає архітектурі унікальності та гармонії з навколишнім середовищем. Будиночки також мають можливість встановлення сонячних панелей для кращої енергоефективності.

Розкішні котеджі на 3 спальні для 8 осіб, які утворюють комплекс який включає в себе басейн та місця для спілкування перед вогнищем, які створюють центральну зону спілкування, об'єднуючи гостей для незабутніх моментів серед природи.



100 PALMERAS

Концепт забудови, архітектури та інтер'єру

Тринідад і тобаго

2023



Проект "100 Palmeras" — це сучасний малоповерховий житловий квартал, будівництво якого вже розпочато. Розташований у мальовничому регіоні Тринідаду і Тобаго, комплекс створюється на основі детально розробленої проєктної та будівельної документації.

Концепція кварталу формує унікальне житлове середовище, центральним елементом якого є 100 пальм, інтегрованих у ландшафтний дизайн. Саме вони визначають характер архітектури, надають їй індивідуальності та тропічної елегантності.

"100 Palmeras" орієнтований на потреби майбутніх мешканців, пропонуючи персоналізований підхід до кожного будинку. Архітектурні рішення відповідають сучасним тенденціям, забезпечують ефективне використання простору та комфорт повсякденного життя.



L-HOUSE

Концепт, архітектурне рішення

2023



АДМІНІСТРАТИВНИЙ КОРПУС ЗАВОДУ

Концепт

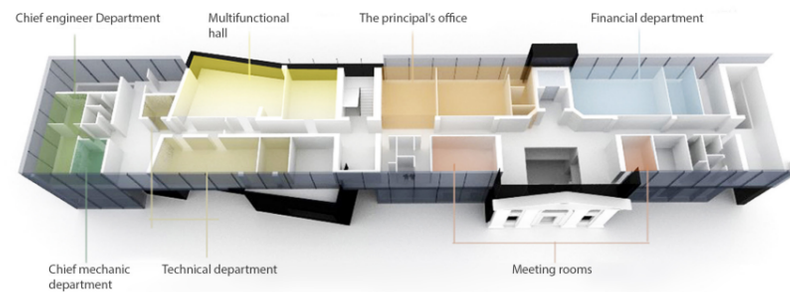
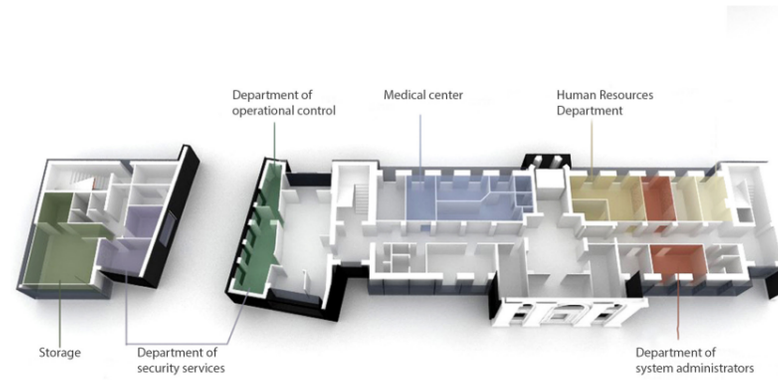
м. Київ, Україна

2016

Старе адміністративне приміщення потребувало реставрації.

Пропозиція полягала в тому, щоб збільшити будівлю, включивши в неї не тільки всі цехи найбільшого в Україні плиткового заводу, але й складські та охоронні пункти на вході на завод, конференц-зали та їдальні для співробітників.

Головний вхід у будівлю залишиться без змін, неокласичний портик має підкреслити зв'язок сучасних технологій виробництва з історією заводу.



ПРИВАТНИЙ БУДИНОК

Реконструкція, на етапі реалізації

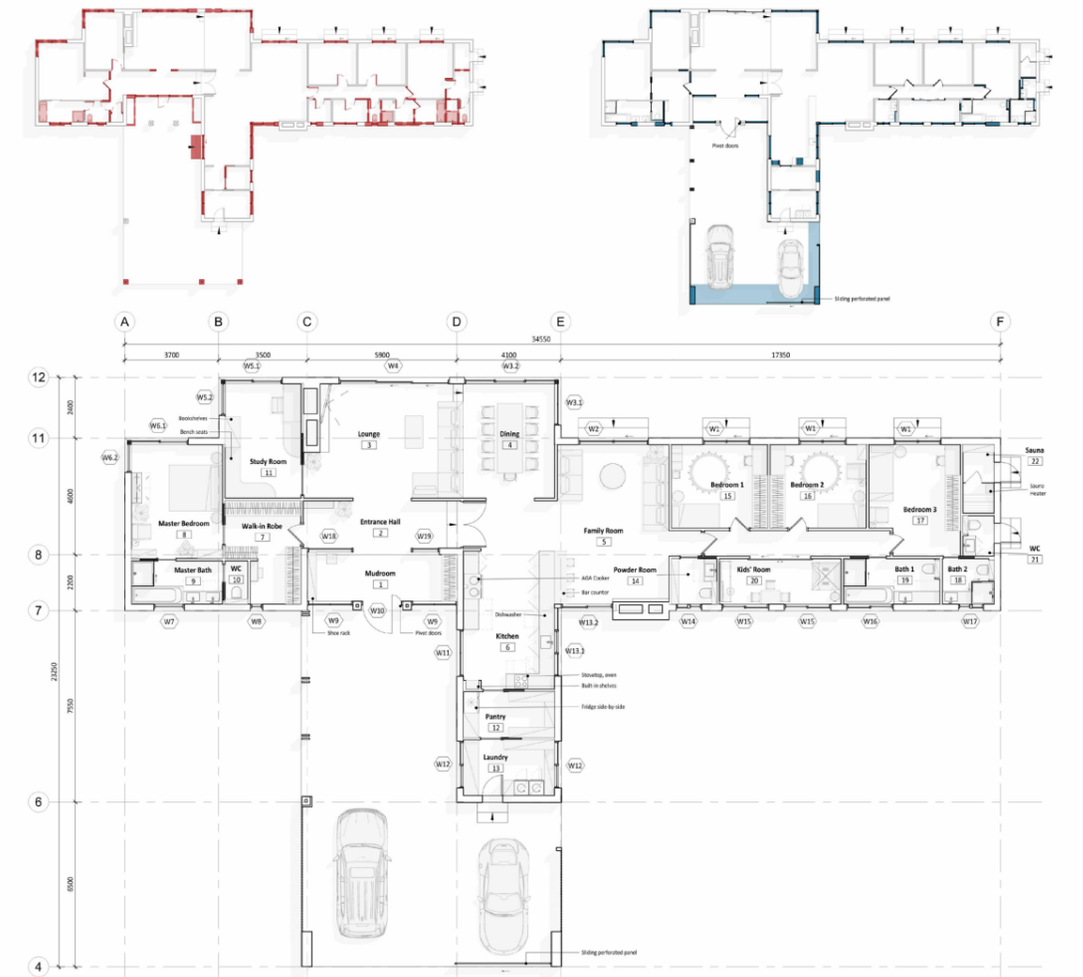
Австралія

2024

Цей проєкт передбачав комплексну реновацію існуючого житлового будинку, а також будівництво будинку біля басейну та багатofункціонального гаража. Реконструкція була зосереджена на модернізації планування будинку та посиленні його зв'язку з вражаючими північними краєвидами, які стали ключовим акцентом дизайну.

Нове планувальне рішення вдихнуло свіже життя в існуючу структуру, створивши більш функціональний та естетично привабливий житловий простір. Існуючий фасад з білої цегли було дбайливо збережено й гармонійно інтегровано із сучасною дерев'яною прибудовою, що поєднала старі й нові елементи будинку.

Дизайн поєднує традиційні матеріали з сучасними доповненнями, формуючи цілісний та функціональний житловий простір.





РЕКРЕАЦІЙНИЙ КОМПЛЕКС В КАРПАТАХ

Концепт

2024

Проект котеджного містечка в Карпатах уособлює затишний відпочинок серед гірських просторів, поєднуючи комфорт із природною красою. Котеджі типу 1 розраховані на проживання 2–4 осіб, типу 2 — на 6 осіб.

Проектування виконане з урахуванням практичності та естетики: кожне приміщення оснащено великими панорамними вікнами, що дозволяють повністю зануритися в природний ландшафт. Передбачені простори тераси для барбекю та чанів. Кожен котедж обладнаний каміном для затишних гірських вечорів.

Використання термодерева та чорного металу надає архітектурі унікальності та забезпечує гармонійне поєднання з навколишнім середовищем. Додатково котеджі можуть бути оснащені сонячними панелями для підвищення енергоефективності.



РЕКОНСТРУКЦІЯ ЖИТЛА В ХАРКОВІ

Концепт, конкурсний проект

Україна

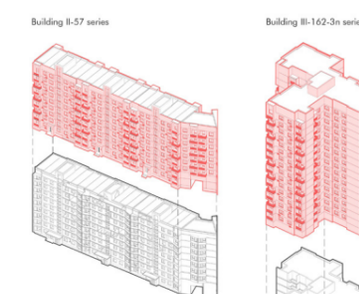
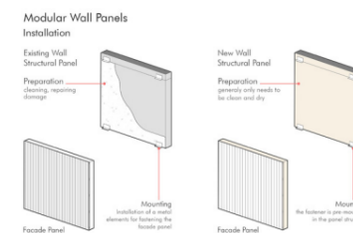
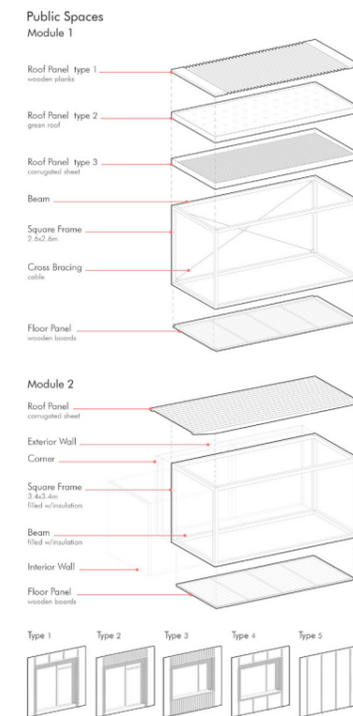
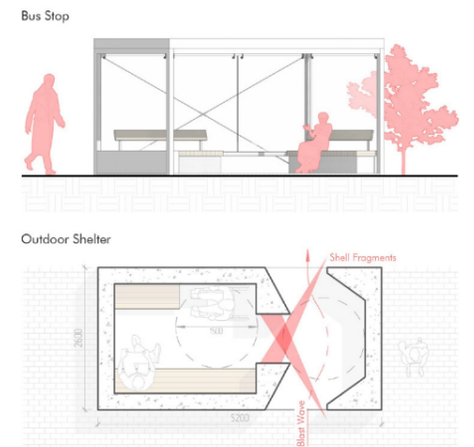
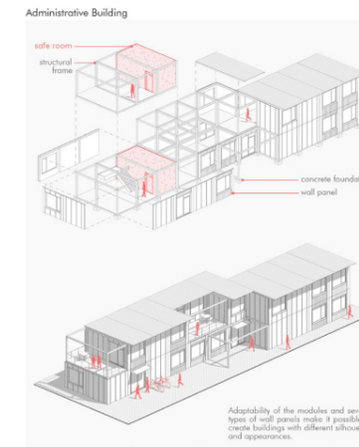
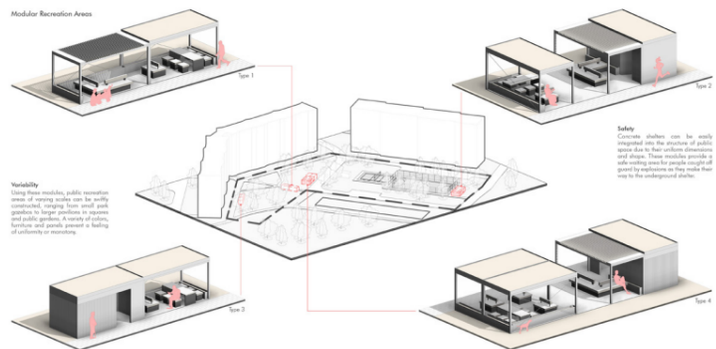
2024



Для відновлення зовнішніх стін будівель ми використовуємо два типи панелей: конструктивні та фасадні. Це дозволяє застосовувати однакові модулі як для відбудови пошкоджених будівель, так і для утеплення та модернізації вцілілих споруд.

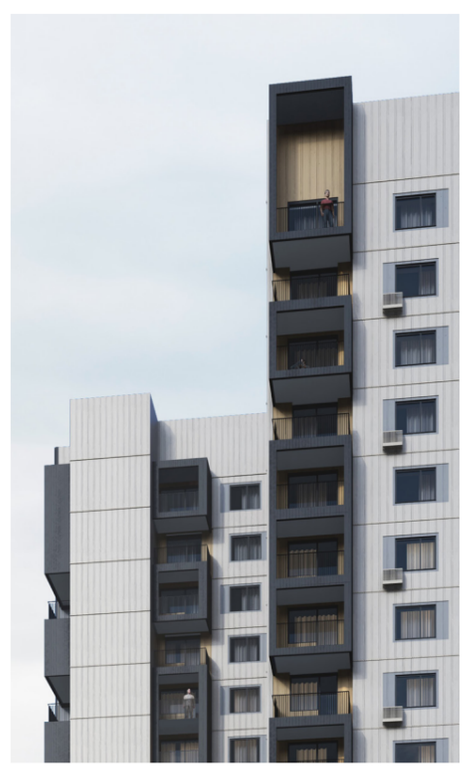
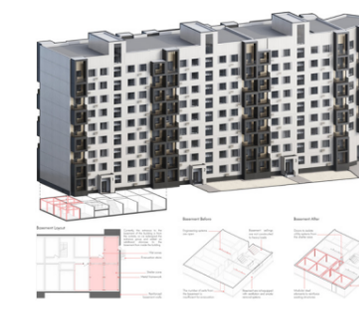
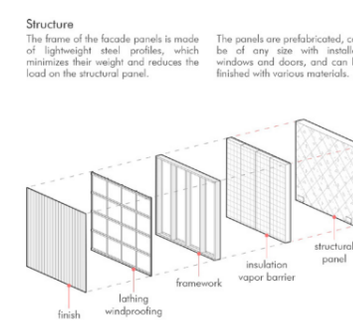
Конструктивні панелі використовуються для відновлення пошкоджених ділянок будівель. Ті самі фасадні панелі можуть монтуватися як на існуючі, так і на нові конструктивні панелі, що дає змогу надати будівлі цілісного та завершеного вигляду.

Під час облаштування громадських просторів застосовуються два типи модулів, які мають однакові принципи експлуатації, але відрізняються розмірами та товщиною профілю. Для кожного з двох модулів передбачене збірне бетонне укриття. Воно не здатне витримати пряме влучання, проте може захистити людей від уламків снарядів та ударної хвилі.



Building II-57 series
We have designed a standardized module for walls and balconies that can be flexibly combined across different sections of the building. The diagram shows how the same facade pattern can be used in various configurations to create a cohesive facade. This approach enhances aesthetic consistency while ensuring adaptability and

Building II-162-3n series
The example of this building shows that the same pattern of balconies and wall panels can be applied to different building typologies, highlighting the versatility of this modular system. This adaptability ensures a consistent design language across diverse architectural styles, while optimizing efficiency and ease of implementation.



ШКОЛА К-12

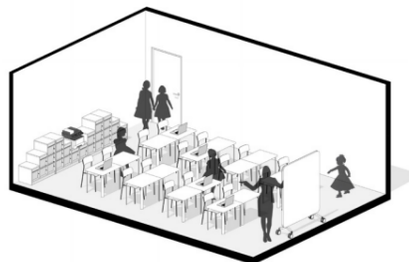
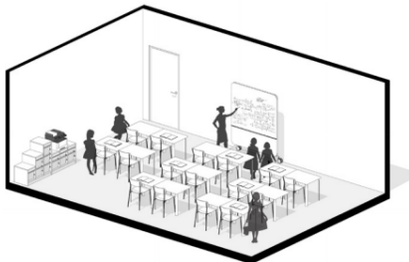
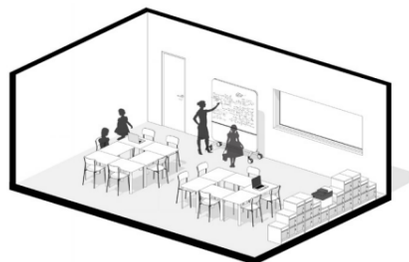
Коцепт, тендерний проект

Саудівська Аравія

2024

Цей проект школи ґрунтується на принципі досягнення максимальної функціональної ефективності при мінімальному втручанні в існуючі конструкції та скороченні термінів будівництва. Ключовим завданням стало чітке розділення учнів за віковими групами з метою створення безпечного, комфортного та добре організованого освітнього середовища. Школа розрахована на дві вікові групи — учнів 9-15 та 15-18 років, що безпосередньо визначило просторову та планувальну концепцію проекту.

Для кожної вікової групи передбачено окремі входи як на територію школи, так і до будівлі, що забезпечує контрольовані маршрути руху та мінімізує зайву взаємодію. Адміністративні та управлінські приміщення, доступні для батьків, розташовані на першому поверсі, що дозволяє вирішувати організаційні питання без втручання в навчальний процес. Навчальні простори для молодших учнів зосереджені на нижніх рівнях, тоді як класи для старшої вікової групи розміщені на нових надбудованих поверхах. Вони виконані з легких збірних металевих конструкцій, що зменшують навантаження на існуючу будівлю та забезпечують швидкий монтаж.



BODEGAS VINIVAL

Концепт, конкурсний проект

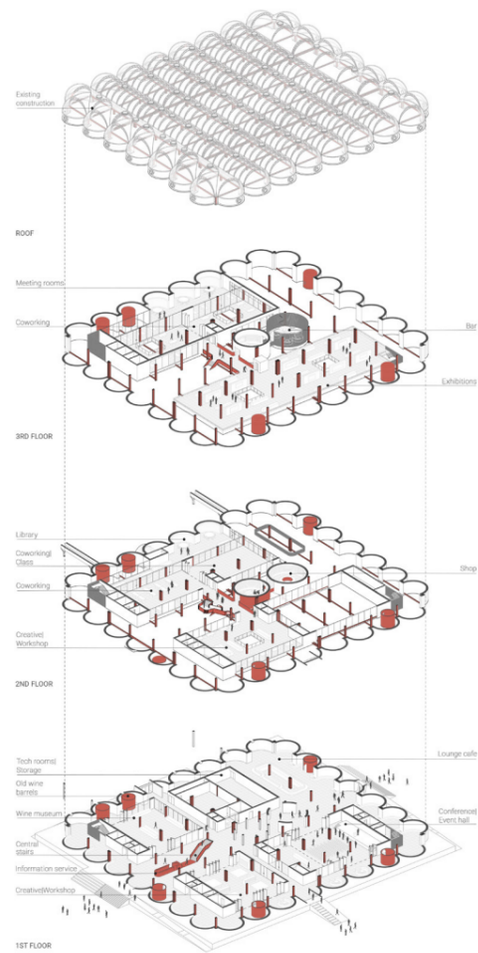
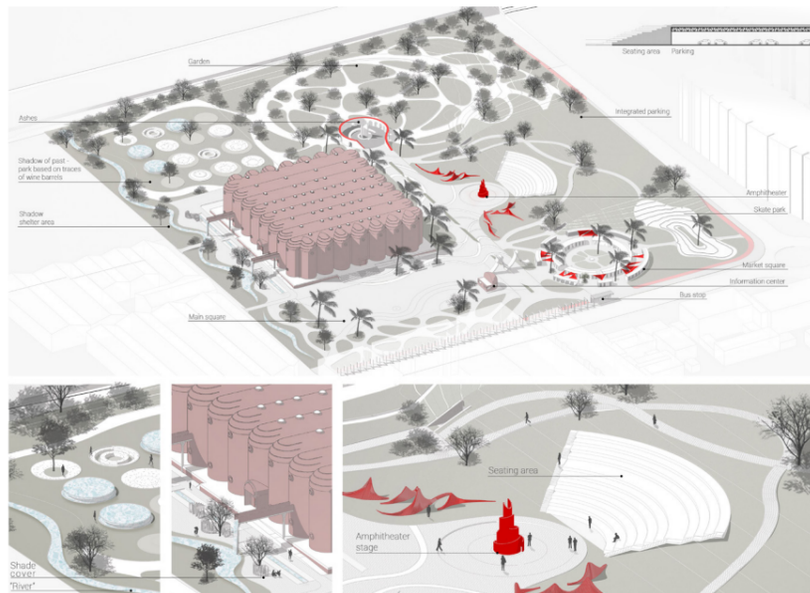
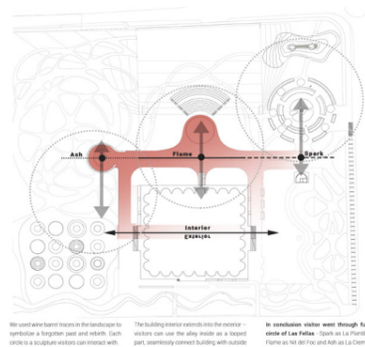
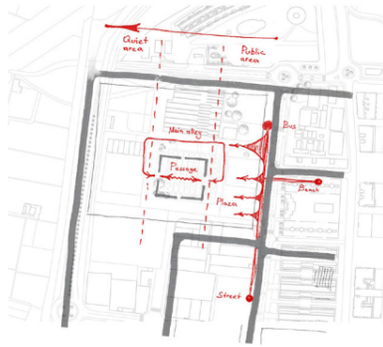
Іспанія

2025

Колишню фабрику Vinival було перетворено на культурно-освітній центр. Оригінальну конструкцію будівлі збережено, водночас внутрішній простір було переорганізовано для нових функцій.

Концепція ґрунтується на ідеї «будівля в будівлі». Усередині створено нові форми із збереженням первинної структури. Такий підхід не лише формує динамічні простори, а й сприяє ефективній роботі аеротермічних та вентиляційних систем, що забезпечують комфортний мікроклімат у приміщеннях.

Архітектурну пропозицію надихнув фестиваль Las Fallas. Метою було дати відвідувачам змогу відчути дух фестивалю та прожити всі його етапи — від початку до завершення. Генеральний план організований у три зони з плавними переходами між ними, кожна з яких символізує ключовий момент фестивалю та проводить відвідувачів безперервною оповідною лінією територією комплексу.

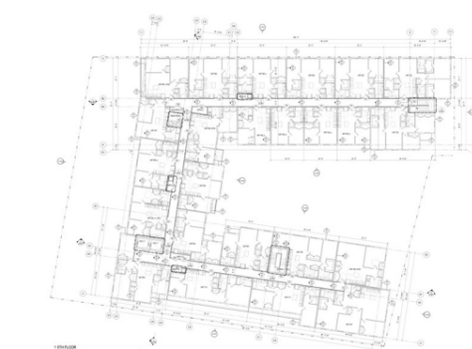
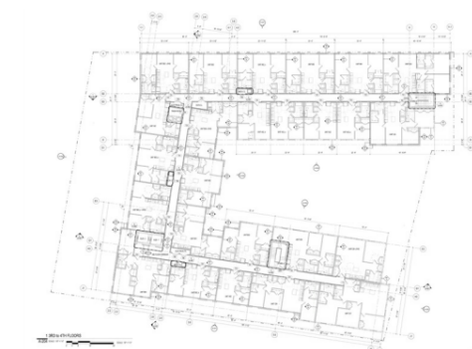
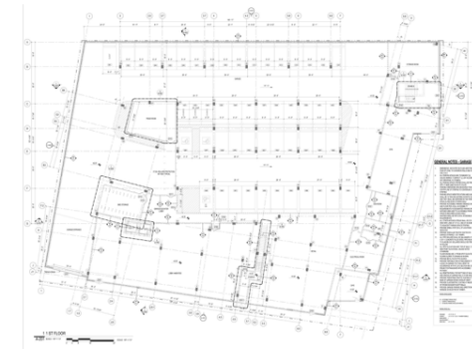
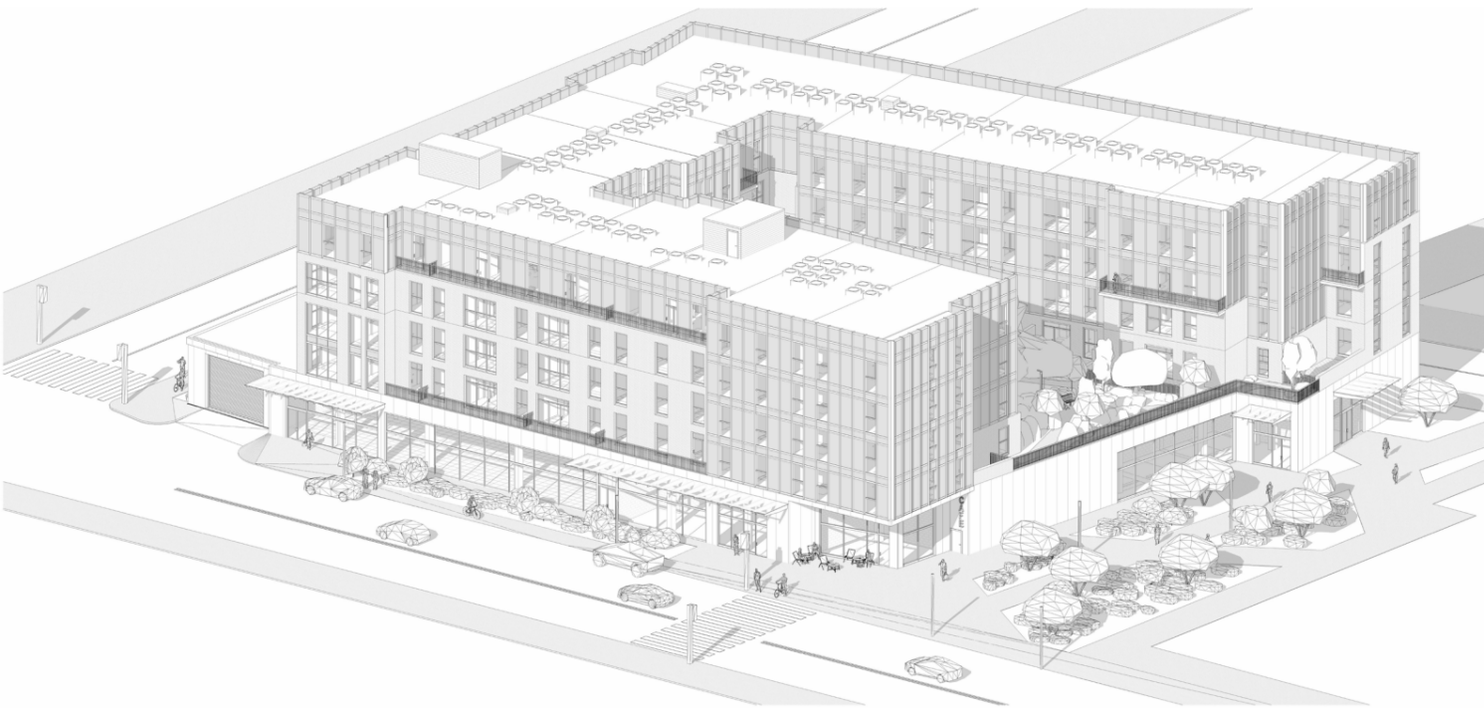


GOOD HOPE

Робоча документація

США

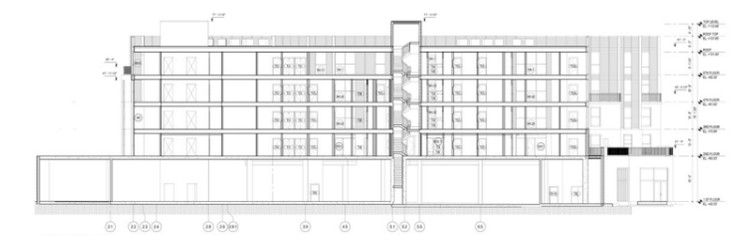
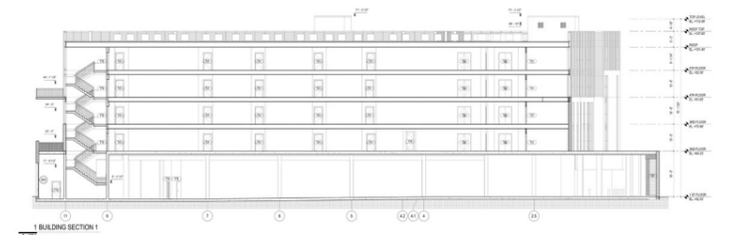
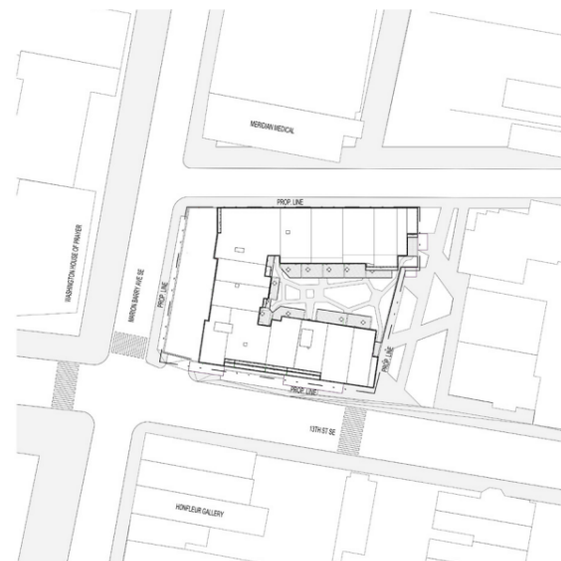
2025



Good Hope - це сучасний житловий комплекс, створений як місце, де комфорт поєднується з продуманою функціональністю, а архітектура формує відчуття простору, легкості та впевненості. Нашою командою було розроблено повний set - від концепції до детальної робочої документації.

Комплекс складається з п'яти поверхів, гармонійно інтегрованих у міське середовище. На першому поверсі розташовані всі ключові зони щоденного сервісу та соціальної взаємодії: просторе лобі з природним освітленням, сучасний тренажерний зал, кафе та лаундж-зони для зустрічей і відпочинку, зручна парковка для мешканців. Верхні чотири поверхи - це 100 функціональних житлових юнітів, спроектованих із максимальним урахуванням приватності, ергономіки та природного світла.

Good Hope - це житловий комплекс, який втілює сучасний підхід до архітектури: функціональний, естетичний і орієнтований на людину. Він створений для тих, хто цінує якість, стиль та продуману організацію простору.



ДИЗАЙН ІНТЕР'ЄРУ

Дизайн інтер'єру - це один з завершальних і найважливіших етапів проектування, який спрямований на зручну та естетичну взаємодію внутрішнього архітектурного середовища з людьми.

Наш досвід роботи на міжнародному ринку дозволяє нам з впевністю сказати, що дизайн комерційних та житлових інтер'єрів є однією з наших сильних сторін.

Наша команда розробить для вас оформлення інтер'єру починаючи з планування приміщення, і закінчуючи розміщенням меблів, текстилем та елементами декору.

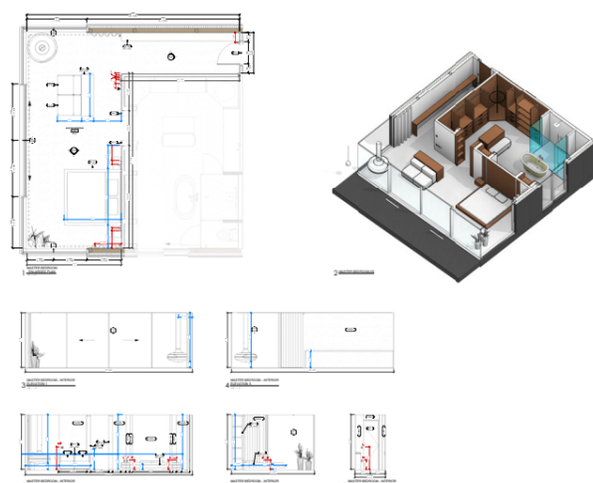
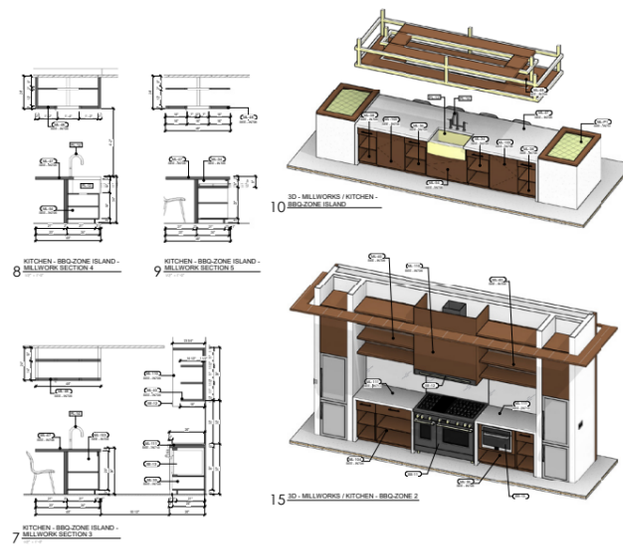
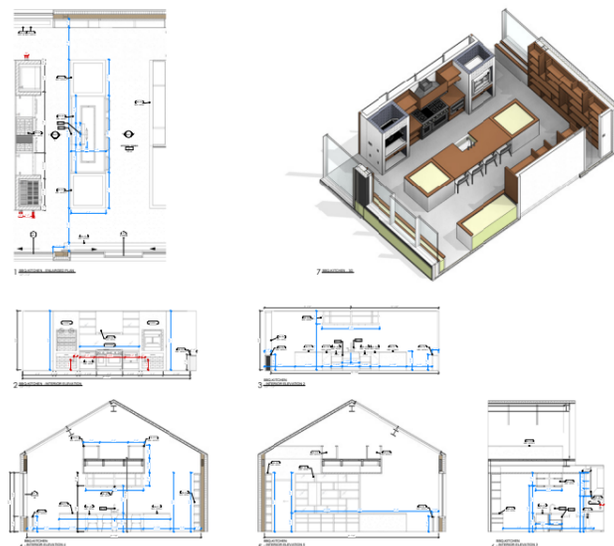
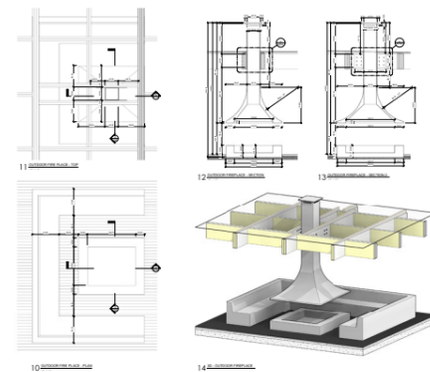
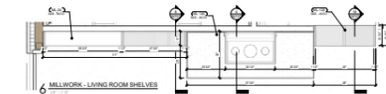
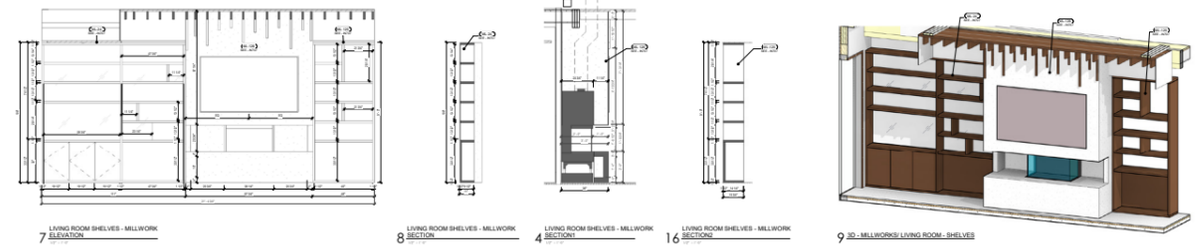


РЕЗИДЕНЦІЯ "ФЕРМА"

Концепт, дизайн інтер'єру

м. Торонто, Канада

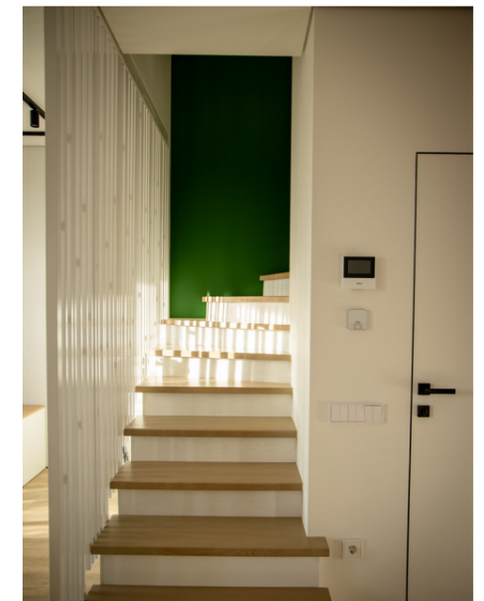
2020





PARUS CITY

Дизайн інтер'єру, реалізовано
2020





100 PALMERAS

Концепт, дизайн інтер'єру

2023





WINE HAUS E

Концепт, дизайн інтер'єру

2023





WINE HAUS K

Концепт, дизайн інтер'єру
2023

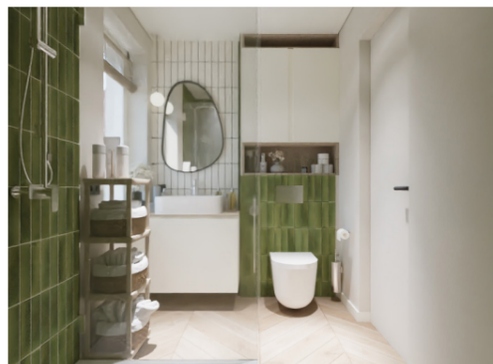




АПАРТАМЕНТИ НА СТРИЙСЬКІЙ

Концепт, дизайн інтер'єру, реалізовано

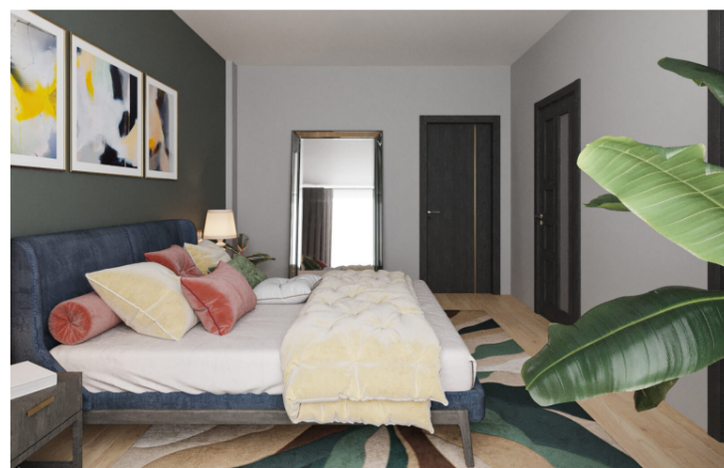
2023





DR АПАРТ

Дизайн інтер'єру
Тринідад і Тобаго
2021



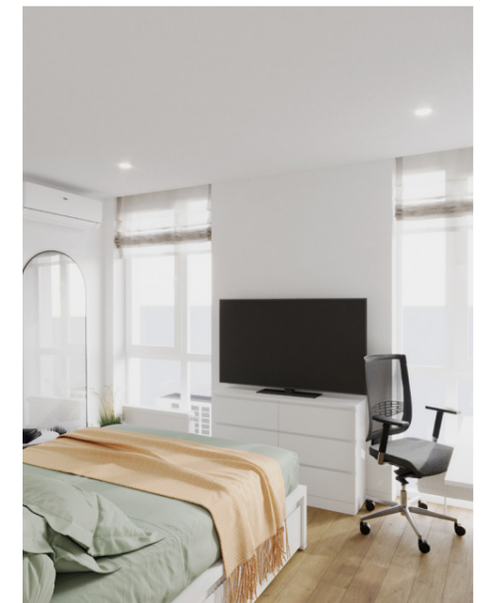


АПАРТАМЕНТИ RESPUBLIKA

Дизайн інтер'єру

Україна

2024



УРБАН ДИЗАЙН

Урбан дизайн - напрямок у містобудуванні, який спрямований на оптимізацію середовища для комфортного та гармонійного життя у громаді.

Наша команда має досвід проектування концепцій як цілих міст так і локальних елементів простору в існуючих забудовах.



ГРОМАДСЬКИЙ ЦЕНТР

Концепт

Лондон, Велика Британія

2016

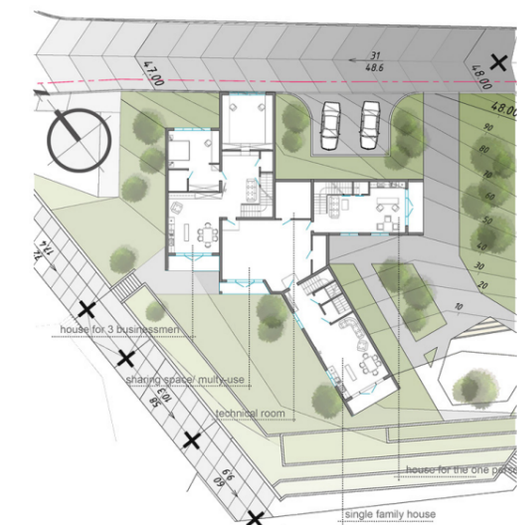
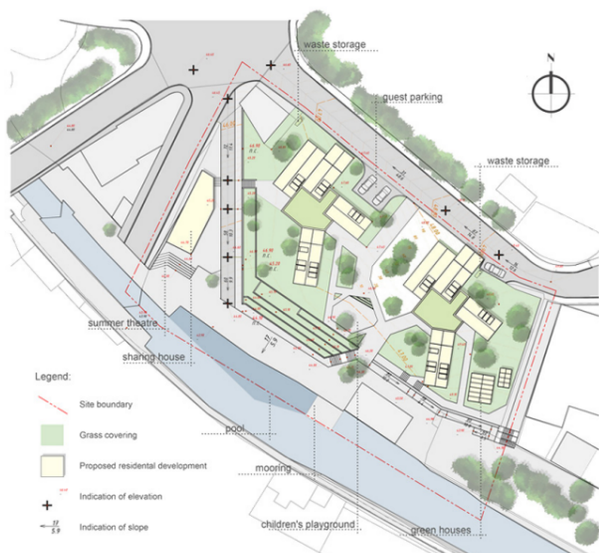
Новий житловий квартал на південь від центру міста створюється у вільному просторі, який ізольований від більшої частини міста залізницею та великими площами паркінгу з одного боку та каналом з іншого.

Кластер, що формується, — це багатofункціональна спільнота, яка об'єднує людей різних сфер діяльності. Проектом передбачено блокування житла за загальним принципом як по вертикалі, так і по горизонталі, включаючи як загальні, так і приватні місця для кожного члена громади.

Це має сприяти налагодженню добросусідських відносин із розвитком екологічно чистої спільної території.



Front view



Proposed first floor of the house



Proposed second floor



ПАРК У ХЕРСОНІ

Концепт, конкурсний проект



ВІМ МОДЕЛЮВАННЯ

ВІМ моделювання - це процес, який включає в себе удосконалення та оптимізацію проектування і будівництва, дозволяє уникнути помилок та зменшити втрати на етапі реалізації об'єкту.

Наша команда використовує професійне програмне забезпечення, за допомогою якого створює детальну інформаційну модель, що забезпечує точне бачення проекту в цілому.



КАТОЛИЦЬКА ЦЕРКВА ВОЗНЕСІННЯ

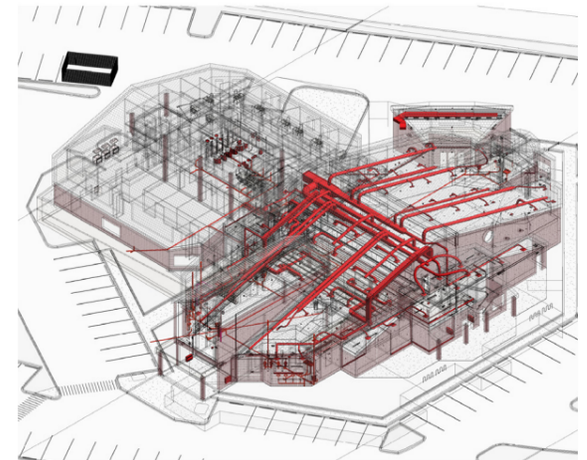
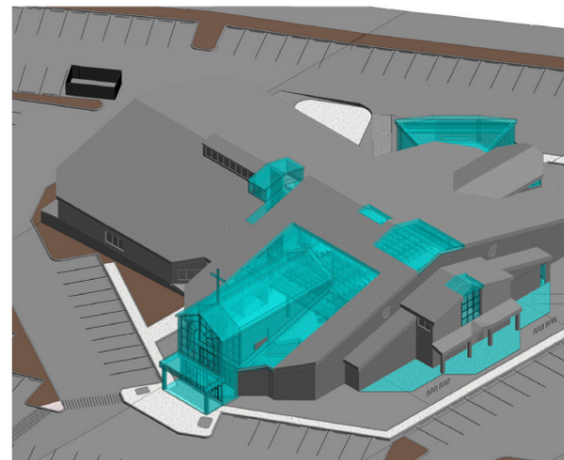
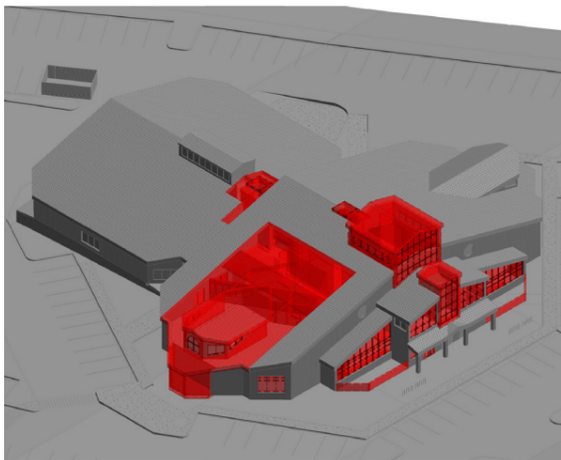
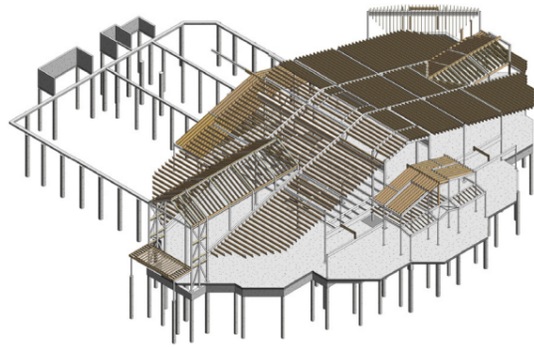
ВІМ моделювання, візуалізація

м. Калгарі, Канада

2018

ВІМ-моделювання церкви згідно з наданими архітектурними, будівельними, МЕР кресленнями від існуючої до запропонованої фази.

Обсяг включає: звіт про виявлення зіткнень мереж, відеопрезентацію, покрокове керівництво та 3D візуалізації.

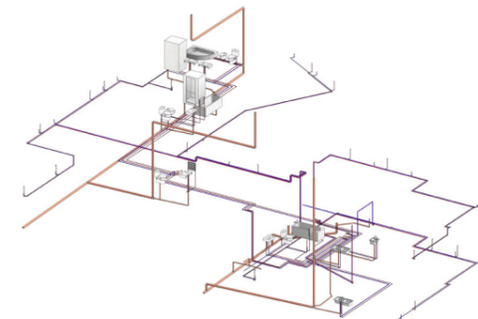
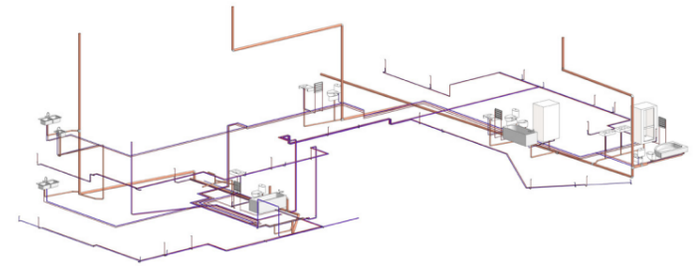
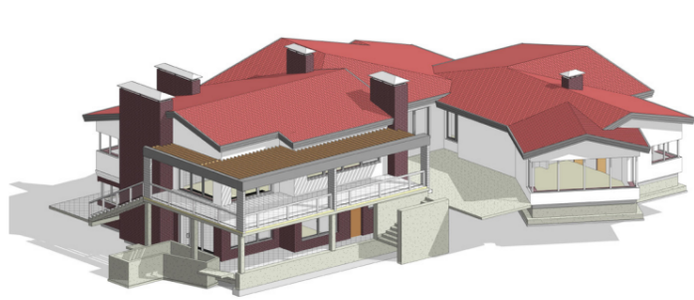


PRIVATE HOUSE

ВІМ моделювання, візуалізація,
робоча документація

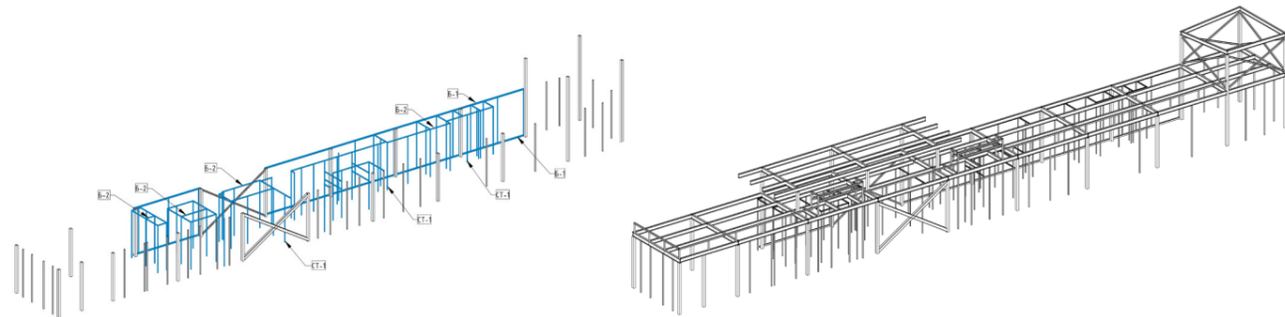
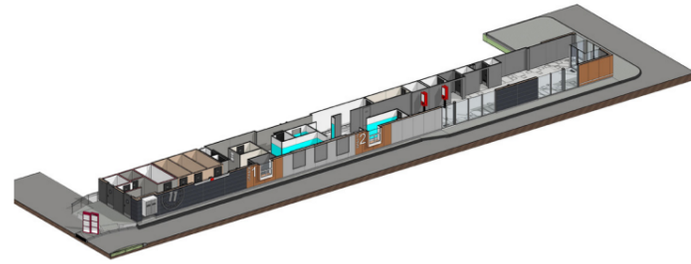
м. Київ, Україна

2019



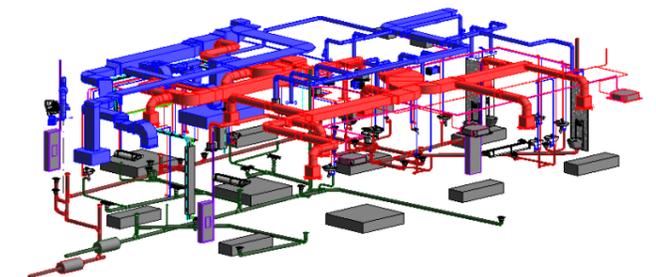
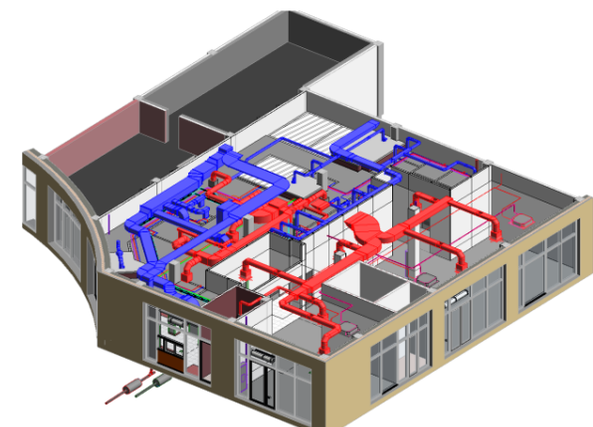
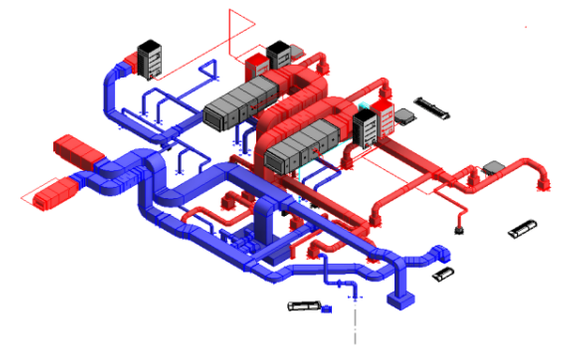
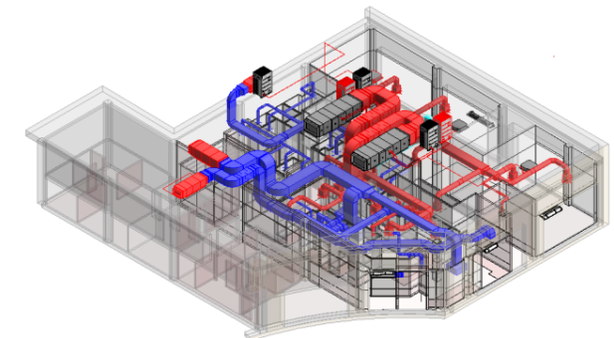
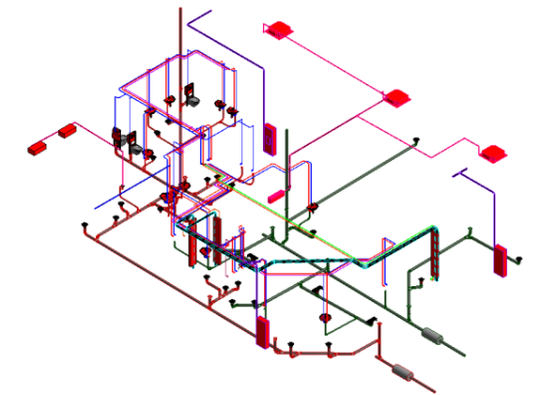
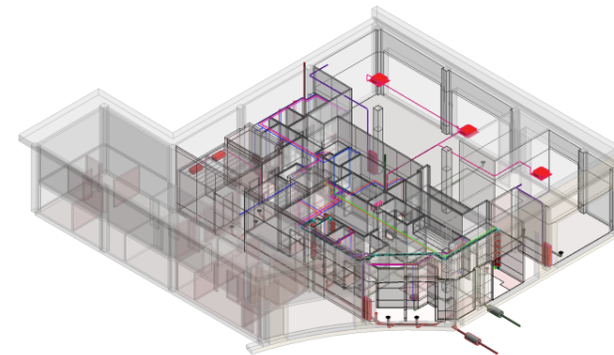
KFC В БРОВАРАХ

ВІМ МОДЕЛЮВАННЯ
м. Бровари, Україна
2020



KFC IN POZNYAKI

ВІМ МОДЕЛЮВАННЯ
м. Київ, Україна
2020



АРХІТЕКТУРНА ВІЗУАЛІЗАЦІЯ

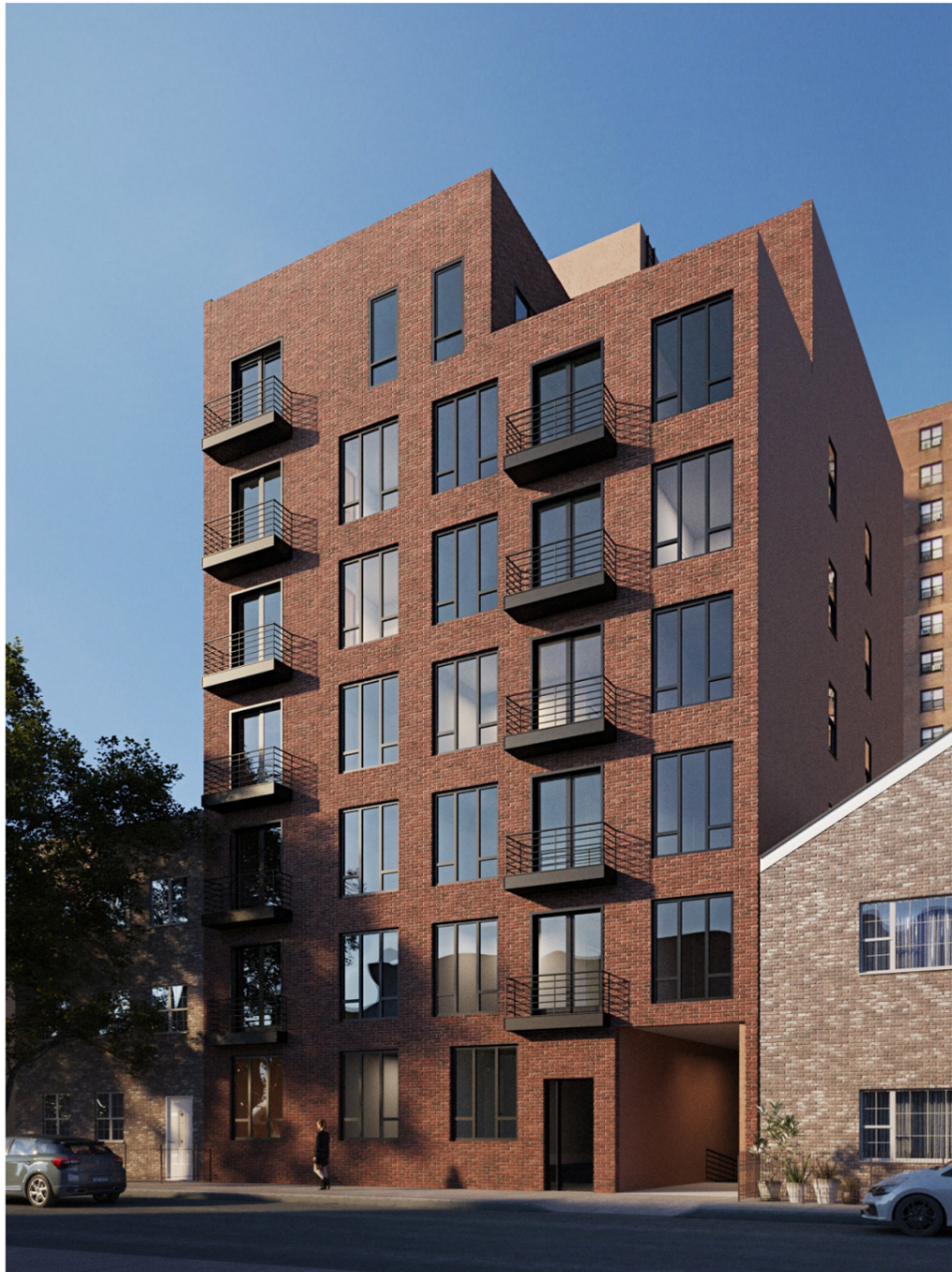


ЖИТЛОВА БУДІВЛЯ

Архітектурна візуалізація

США

2019





ЖИТЛОВА БУДІВЛЯ

Архітектурна візуалізація

США

2019

ЖИТЛОВА БУДІВЛЯ

Архітектурна візуалізація

США

2020



ПРИВАТНА РЕЗИДЕНЦІЯ

Архітектурна візуалізація,
інтер'єрна візуалізація

Австралія

2020



ЖИТЛОВА БУДІВЛЯ

Архітектурна візуалізація

США

2020



Контакти

АДРЕСА
Львів, Україна | Ньюарк, США

ТЕЛЕФОН
+38 (095) 697 01 40

ПОШТА
info@mast-team.com

FACEBOOK



LINKEDIN



WEB
www.mast-team.com

Зміст

ПРО КОМПАНІЮ

НАШІ ПОСЛУГИ

ВИБРАНІ ПРОЕКТИ КОМПАНІЇ

АРХІТЕКТУРНЕ ПРОЕКТУВАННЯ

ДИЗАЙН ІНТЕР'ЄРУ

УРБАН ДИЗАЙН

ВІМ МОДЕЛЮВАННЯ

АРХІТЕКТУРНА ВІЗУАЛІЗАЦІЯ

КОНТАКТИ