

Зам. інв. №

Підпис і дата

Інв. №

ВІДОМОСТЬ РОБОЧИХ КРЕСЛЕНЬ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТУ		
Аркуш	Найменування	Примітки
1	Загальні дані	
2	План розташування опорних подушок та колон	
3	Закладна деталь ЗД-1	
4	Колона К-1	
5	План несучих балок перекриття 3-го поверху	
6	План дерев'яних балок перекриття 3-го поверху	
7	План несучих балок покриття 3-го поверху	
8	Кладочний план 3-го поверху	
9	Розріз 1-1	
10	План перемчок 3-го поверху	
11	План вікон та дверей 3-го поверху	
12	Специфікації вікон та дверей	
13	План кров'яної системи	
14	План покрівлі	
15	Відомість оздоблення приміщень 3-го паверху	
16	Фасад 1-2, А-Б, паспорт оздоблення фасаду	
17	План ТХД 3-го поверху	
ВІДОМОСТЬ ОСНОВНИХ ТА ДОДАТКОВИХ ДОКУМЕНТІВ		
Позначення	Найменування	Примітки
	Документи, на які посилаються	
ДБН А.2.2-3-2012	"Проектування. Склад та зміст проектної документації на будівництво об'єктів "	
ДСТУ Б В.2.1-5-96	"Основи та підвалини будинків і споруд. Грунти. Методи статистичної обробки результатів випробувань"	
ДБН В.2.6-163:2010	"Конструкції будинків і споруд. Сталеві конструкції. Норми проектування, виготовлення і монтажу"	
ДСТУ Б В.2.6-XX:201X	"Конструкції металеві будівельні"	
ДСТУ Б В.2.6-193:2013	"Захист металевих конструкцій від корозії "	
Технічні рішення, прийняті в даному робочому проекті, відповідають вимогам ДБН, ДСТУ, нормам та правилам будівництва.		
Головний інженер проекту _____ / П.В.Ходаківський /		

Загальні дані

Дійсний проект розроблений на підставі керівних матеріалів на проектування, що діють на території України, згідно норм і правил будівництва, та технічних умов.

Робочі креслення розроблені без інженерного висновку чи технічного заключення ліцензованої проектної організації про технічний стан будинку і можливість реконструкції чи надбудови для наступних умов:

- нормативна вага снігового покриву для V району - 224 кг/м2;

- ділянка відноситься до ІІ-В-1 кліматичного району.

- розрахункова зимова температура -22°C.

- характеристичне значення вітрового тиску для 3 району - 500 Па.

- характеристичне значення снігового покриву для 5 району - 1600 Па.

- максимальна глибина промерзання ґрунтів -1,2м.

- розрахункова температура усередині приміщень - плюс 18°C;

- вологість повітря усередині приміщення ф=55-60%.

За умовну оцінку 0.000 прийнятий рівень чистої підлоги 1-го поверху.

Конструктивне рішення надбудови.

Надбудова має конструктивну напівкаркасну схему з поздовжніми несучими стінами та внутрішніми несучими колонами, й жорстким диском перекриття, утвореним несучими металевими та дерев'яними балками (прогонами) перекриття.

Перекриття - дерев'яне по несучим металевим та дерев'яним балкам (прогонам), а в сан.вузлах та на сходових площадках - монолітне залізобетонне.

Зовнішні стіни надбудови - газобетонні блоки утеплені зовні мін.ватою 100мм,

Внутрішні перегородки: міжкімнатні - гіпсокартонні по металевому каркасі, санвузли - керамічна цегла на цементно-піщаному розчині;

- перемички - зовнішніх стін - збірні залізобетонні по серії 1.038.1-1, вип.4, перегородок: санвузлів - монолітні армовані, гіпсокартонні - з металевих профілів СW-100;

- вікна - металопластикові ДСТУ Б В.2.6-15:2011;

- двері внутрішні - дерев'яні за ДСТУ Б В.2.6-16-2000, та металопластикові за ДСТУ Б В.2.6-15:2011;

Покриття - кров'яний утеплений мансардного типу. Несучі елементи даху виготовляються з деревини хвойних порід не нижче 2-го сорту вологістю не більше 20%. Вогнебезпечність деревини виконати спеціалізованими організаціями. Покриття покрівлі - з металопрофілю ПК-45;

Виробництво будівельних робіт та їх приймання здійснювати відповідно до вимог СНиП:

СНиП П-22-81* "Каменные и армокаменные конструкции".

СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции".

СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия".

СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве" Часть 1. Общие положения.

СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве" Часть 2. Строительное производство.

							ПК-1362/3 АБ		
							ст. Київ-Волинський. Влаштування 3-го мансардного поверху будівлі ЕЧК по вул. Миру, 24.		
Зм.	К-ть	Арк.	№док.	Підпис	Дата				
Начальник	Копишинський					Загальні данні		Стадія	Аркуш
								РП	1
Нач. ПКВ	Ходаківський							Проектно - кошторисний	
Креслив	Ходаківський							відділ ВП "Коростенське БМЕУ"	
Н. Контроль	Стогодюк В.П.								