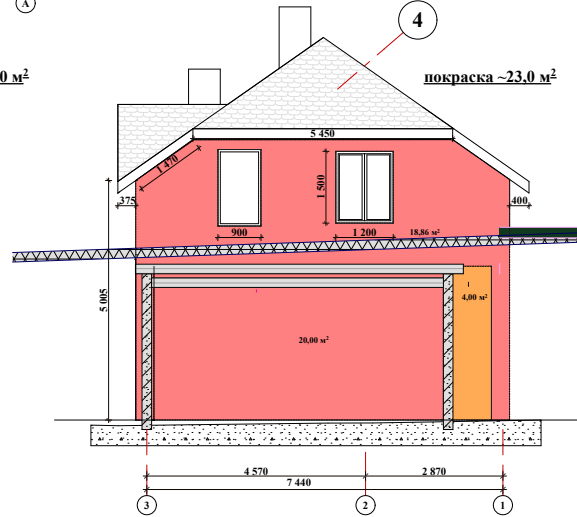
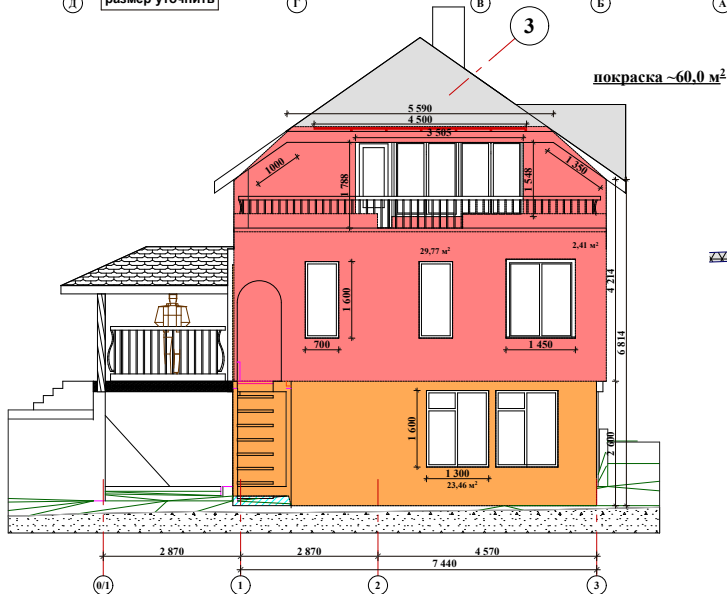


УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ, ЕКСПЛІКАЦІЯ ТА ТИПИ УТЕПЛЮВАЧА ФАСАДИ.



ПОЗ. НА ФАСАДІ	НАЙМЕНУВАННЯ ВИРОБУ	Габаритні розміри (пояснення)	кількість по фасаді	загальна
1	2	3	4	5
	пенополістирол b=50 мм	пенополістирол, самозатужуючий класу ППС-С, об'ємним весом І5-25	19,68 м² 23,50 м² 32,50 м² 39,00 м²	115 кв.м.
	пенополістирол b=100 мм	об'ємним весом І5-25	21,76 м² 21,80 м² 23,50 м² 4,00 м²	71 кв.м.
	пенополістирол b=25 мм	використовувати при утепленні віксов інше(стіна в вісок А-Б)	10,50 м² -8,00 м²	18 кв.м.
	клеєва суміш для приклеювання пенопласту	Обов'язково зазначити марку та фірму виробника		
	Шар клею що наноситься зверху пенопласту			200 кв.м.
	дюбели с тарельчатой головкой		1,2153,2 м² 3,4135,0 м²	89 п/м
	кутники для кутів			200 кв.м.
	скловолокно для армування	Армочна лугостка склостка		180 кв.м.
	Фарба або декоративний тиньк		-60,0 м² -50,0 м² -60,0 м² -23,0 м²	120 п/м
	малярна стрічка		-60,0 мм -60,0 мм	13 п/м
	водостокі та інші прилади для водовідводу		9 200 1 400 2 400 5 200 4 800 6 400	16.4 п/м
	електро мережа	ел/мережа (1.5⊙) мідь		~7м/п ~21 п/м

Примітка по матеріалам та виконанню робіт;

Дополнительный уплотняющий слой сетки - более мощная цокольная, щелочестойкая сетка укладывается в клеевую смесь под сетку на высоту 2м от отмостки или тротуара. Обеспечивает дополнительную защиту от внешних механических воздействий. Сетка укладывается без нахлестов непрерывно стык в стык по всему периметру здания.

СЕТКА - изготовлена из стекловолокна, щелочестойкая с винилово-акриловым покрытием, ячейкой 5х5мм, с удельным весом не менее 140 гр./м². Применяется в технологиях утепления для армирования базового слоя ,укладывается методом утапливания в клеевой раствор с перехлестом между полосами не менее 5см.

СЕТКА ЦОКОЛЬНАЯ – изготовлена из стекловолокна, щелочестойкая с винилово-акриловым покрытием. Применяется в местах, где требуется высокая прочность и защита от механических повреждений, например стен первого этажа .

ПЛАСТИКОВЫЕ ДЮБЕЛИ - дополнительное крепление утеплителя. Длина дюбелей может быть –60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200 мм. Диаметр 8-10мм

Ліцензія АВ № 356168

03.08.-03кж / АР

Проект реконструкції садового житлового будинку с. Крушинка в Васильківському р-ні Київської обл.

Зм	Кільк	Аркуш	№ Докум	Підпис	Дата
ГАП	Перепеличний				08.08
Конструктор	Олійниченко				
Розробив	Смірнова				08.11
Перевірив	Коваль				

Дача "Родовід"

Стадія	Аркуш	Аркушів
РП	24	

Підрахунок площі утеплення фасади

Творча студія "Почерк"™

Почерк

(тел. +380) 0(067) 3784302 Тарас (ел. адреса) t12@ua.com.ua