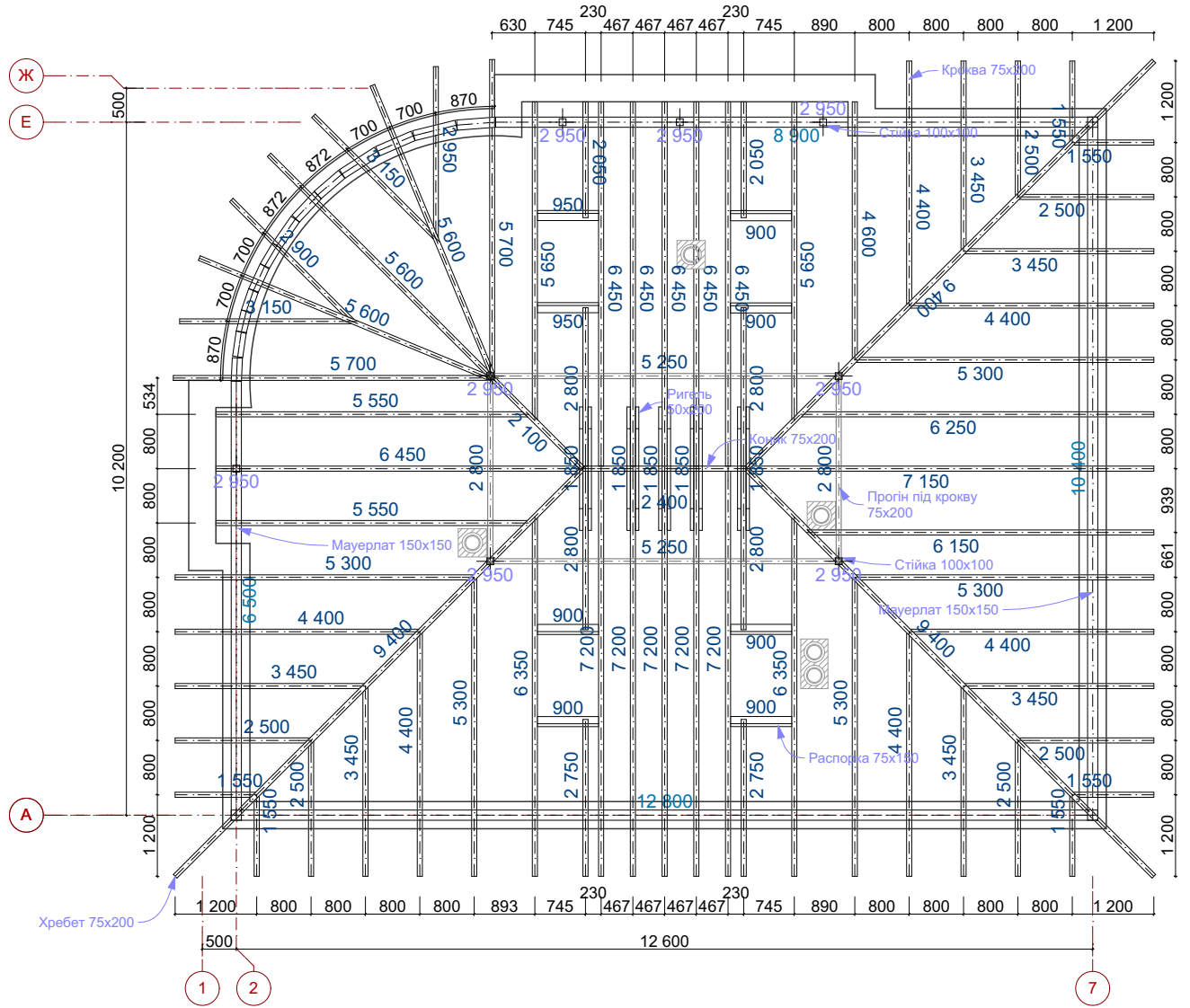


План крокв



1. Площа поверхні даху 182,0 м²
2. Елементи конструкції даху, які мають довжину більшу ніж 5-6 м умовно поділяються на кілька частин з додаванням по 0,5 м для влаштування вузлів з'єднання
3. Об'єм пиломатеріалів 7,24 м³ + (обрешітка і дошка 2,03 м³)=8,65 м³
4. Кількість анкерів Ø12 L=500 мм 27шт
5. Елементи крокв виконуються із пиломатеріалів хвойних порід по ГОСТ 2445480*Е, II і III категорії по якості з вологістю не більше 20%
6. Всі дерев'яні елементи, що торкаються цегляної кладки або бетону ізолюються шаром рубероїду
7. Початок монтажу дерев'яних конструкцій проводити з улаштуванням жорсткого блоку стійок, прогонів, крокв і діагональних ніг зв'язаних між собою тимчасовими в'язами
8. Монтаж дерев'яних конструкцій виконувати згідно вимог СНІП 3.03.0187
9. З'єднання елементів крокв здійснювати з допомогою цвяхів, скоб, болтів, гвинтів.
10. Дерев'яні елементи покриття просочують антисептичним і вогнезахисним складом ДСА1.
11. Влаштування анкерів виконується з кроком не більше 2,5 м

03-14/A4

Замовник:

Зм. Аркуш Підпис Дата

Розробив Талалаєв А.С.

Приватний житловий будинок
по вул. Гоголя 40-а, в с. Гатне

Стадія Аркуш Аркуші

РП

План крокв
М 1:100

RemHouse
строительная компания