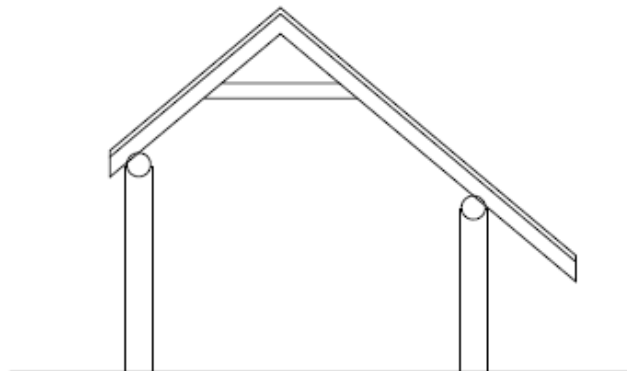
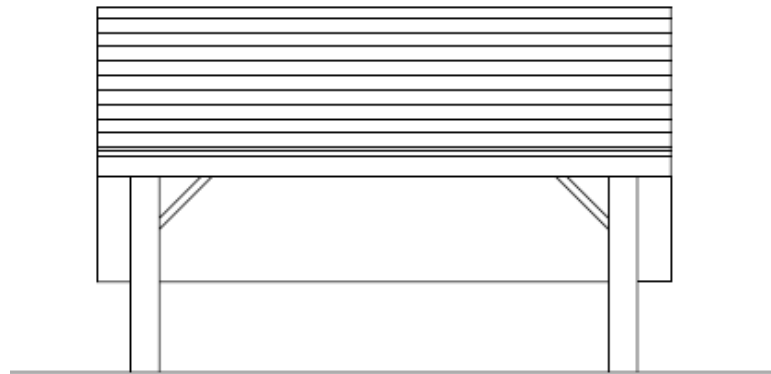


Budowa altany drewnianej w miejscowości Jasion

1. Altana o wymiarach 3,5x5,0 m wykonana z drewna sosnowego lub świerkowego; dach dwuspadowy;
2. Impregnowane drewnochronem;
3. Słupy ścian zewnętrznych i wewnętrznych o przekroju do 30 mm (kantówki drewniane);
4. Belki płatwiowe o szer. do 280 mm (kantówki drewniane);
5. Miecze i zastrzały przekrój poprz. drewna do 180 cm² z tarcicy nasyczonej;
6. Kleszcze przekrój poprz. Drewna do 180 cm² z tarcicy nasyczonej;
7. Krokwie zwykłe dł. do 4,5 m przekrój poprz. drewna do 180 cm²;
8. Ołączenie połaci dachowych łąkami 38x50 mm
9. Wiatrownice przekr. poprz. Drewna do 180 cm² z tarcicy nasyczonej;
10. Pokrycie dachu blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 21,0x31,0 cm;
11. Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 75 mm;
12. Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki – półokrągłe o śr. 125 mm;
13. Ułożenie kostki brukowej gr. 8 cm kolor szary w obrysie słupów



Rysunek poglądowy altany: