

1. Budowa altany drewnianej rekreacyjnej w miejscowości Ruszenice

1. Altana o wymiarach 3m x 5 m, wykonana z drewna sosnowego lub świerkowego
2. Impregnowana drewnochronem
3. Słupy nośne 14 cm x 14 cm., krokwie 7 cm x 14 cm
4. Altana częściowo zabudowana z trzech stron (trzy boki zabudowane do połowy wysokości), z desek drewnianych,
5. Dach dwuspadowy, pokryty blachodachówką w kolorze grafitowym. Odpowiednio zabezpieczony przed przeciekami i warunkami atmosferycznymi.
6. Altana posadowiona na blokach betonowych wykonanych przez Wykonawcę.
7. Wyposażenie altany: stół o wymiarach 4,0x1,0 wraz z 2 ławkami 4,0x0,35 m
8. Wysokość w szczycie min 3 m.

2. Budowa altany drewnianej rekreacyjnej w miejscowości Grębenice

1. Altana o wymiarach 6m x 4 m, wykonana z drewna sosnowego lub świerkowego
2. Impregnowana drewnochronem
3. Słupy nośne wykonane z bali o nieregularnym, naturalnym kształcie wraz z wzmocnieniami i podporami o nieregularnym kształcie, zachowanie naturalnych krzywizn drewna.
4. Altana częściowo zabudowana z trzech stron (trzy boki zabudowane do połowy wysokości), z desek drewnianych o zachowanej strukturze naturalnej,
5. Dach wielospadowy, pokryty gontem bitumicznym w kolorze grafitowym. Odpowiednio zabezpieczony przed przeciekami i warunkami atmosferycznymi.
6. Wykończenie naturalne z widoczną strukturą słoików, miejscami miejscowo przypalone dla uzyskania efektu rustykalnego.
7. Altana posadowiona na blokach betonowych wykonanych przez Wykonawcę.

3. Budowa altany drewnianej rekreacyjnej w miejscowości Paszkowice

1. Altana o wymiarach 6m x 4 m, wykonana z drewna sosnowego lub świerkowego
2. Impregnowana drewnochronem
3. Słupy nośne wykonane z bali o nieregularnym, naturalnym kształcie wraz z wzmocnieniami i podporami o nieregularnym kształcie, zachowanie naturalnych krzywizn drewna.
4. Altana częściowo zabudowana z trzech stron (tył pełny + dwa boki zabudowane do połowy wysokości), z desek drewnianych o zachowanej strukturze naturalnej,
5. Dach wielospadowy, pokryty gontem bitumicznym w kolorze grafitowym. Odpowiednio zabezpieczony przed przeciekami i warunkami atmosferycznymi.

Załącznik 2 – opis przedmiotu zamówienia

6. Wykończenie naturalne z widoczną strukturą słoików, miejscami miejscowo przypalone dla uzyskania efektu rustykalnego.
7. Altana posadowiona na blokach betonowych wykonanych przez Wykonawcę.