



OZNAKI

UPROSZCZONA DOKUMENTACJA
TECHNICZNO-TECHNOLOGICZNA

Dokumentacja techniczno-technologiczna jest własnością PGL LP

SPIS TREŚCI

1. Przedmiot dokumentacji
- 1.1. Opis ogólny wyrobu
2. Wykaz materiałów
3. Opis wykonania
4. Sposób przechowywania
5. Rysunki i wymiary

1. PRZEDMIOT DOKUMENTACJI

Przedmiotem dokumentacji są wizerunki orła i gałązki modrzewia dla pracowników leśnictwa.

1.1 OPIS OGÓLNY WYROBU

Orzełek leśnika i gałązka modrzewia są wyrobami metalowymi, wykonanymi z blachy mosiężnej o grubości 0,5-0,6 mm w kolorze srebrnym, oksydowanym i polerowanym

2. WYKAZ MATERIAŁÓW

- Blacha mosiężna M-63 o grubości 0,5-0,6 mm,
- Drut mosiężny o średnicy 1,2 mm

3. SPOSÓB WYKONYWANIA

Wizerunek orzełka i gałązki modrzewia jest tłoczony dwustronnie na blasze mosiężnej, wycinany okrojnikami kształtu orzełka i gałązki.

Drut cięty i formowany w kształcie wąsów i przylutowany do wykrojonych orzełków i gałązek.

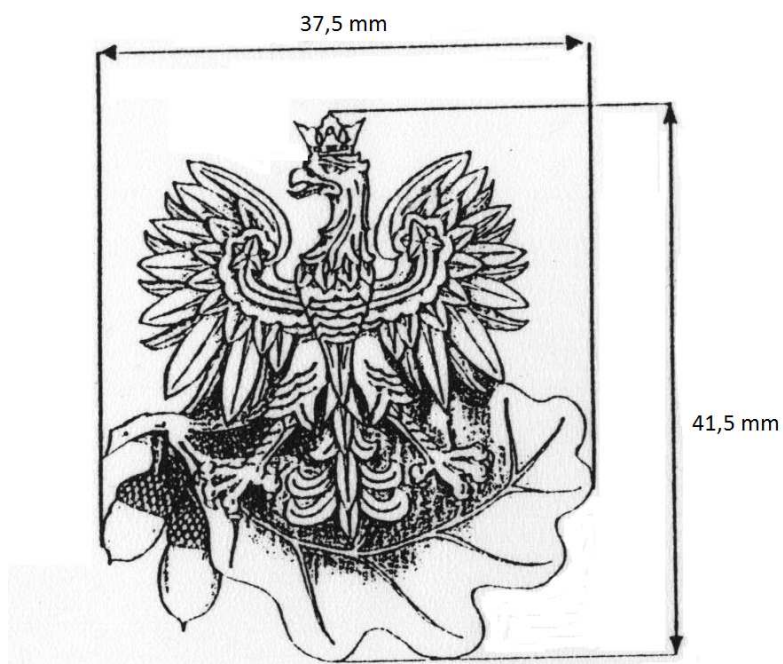
Tak przygotowane półwyroby poddaje się obróbce galwanicznej – cynowania i oksydowania. Poleruje się na szczotce włóknistej i czyści na tarczy materiałowej.

4. SPOSÓB PRZECHOWYWANIA

Metalowe orzełki i gałązki modrzewia należy przechowywać w pomieszczeniach suchych.

5. RYSUNKI - WYMIARY

5.1. GODŁO NA CZAPE



W wyniku posrebrzania i oksydowania istnieje możliwość uzyskania powłoki ciemniejszej i bardziej matowej od przedstawionego wzoru

5.2 WIZERUNEK GAŁĄZKI MODRZEWIA

