

## 1. Witryna wnąkowa pod zabudowę

**Cena:** 380 zł

**Ilość sztuk:** 2

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

**Wymiary(mm):**

- wysokość: 1680 (2200)
- szerokość: 1530
- długość: 300

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.



## 2. Gablota pozioma, dolna

**Cena:** 290 zł

**Ilość sztuk:** 2

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

### **Wymiary (mm):**

- wysokość: 430
- szerokość: 1500
- długość: 540

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.



### 3. Gablota wnękowa pod zabudowę

**Cena:** 190 zł

**Ilość sztuk:** 2

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

**Wymiary (mm):**

- wysokość: 760
- szerokość: 2100
- długość: 300

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.



#### 4. Gablota wnękowa pod zabudowę

**Cena:** 290 zł

**Ilość sztuk:** 2

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

**Wymiary (mm):**

- wysokość: 950
- szerokość: 2000
- długość: 300

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.



## 5. Gablota wnękowa pod zabudowę

**Cena:** 630 zł

**Ilość sztuk:** 1

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

**Wymiary (mm):**

- wysokość: 960
- szerokość: 4770
- długość: 300

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.



## 6. Witryna wolnostojąca

**Cena:** 1800 zł

**Ilość sztuk:** 1

**Producent:** PPH Mega Sokołowice

**Materiał:** drewno, szkło

**Kolor:** szary

**Rok produkcji:** 2007

**Wymiary (mm):**

- wysokość: 2660
- szerokość: 5220
- długość: 720

**Stan techniczny:** dobry, odpowiedni do czasu i charakteru eksploatacji, z normalnymi śladami zużycia.

