

**ANEKS**  
POLSKA



---

ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

# Historia

---

**1998** Piotr Wrona rozpoczął działalność w Jaworznie (PPH Aneks)

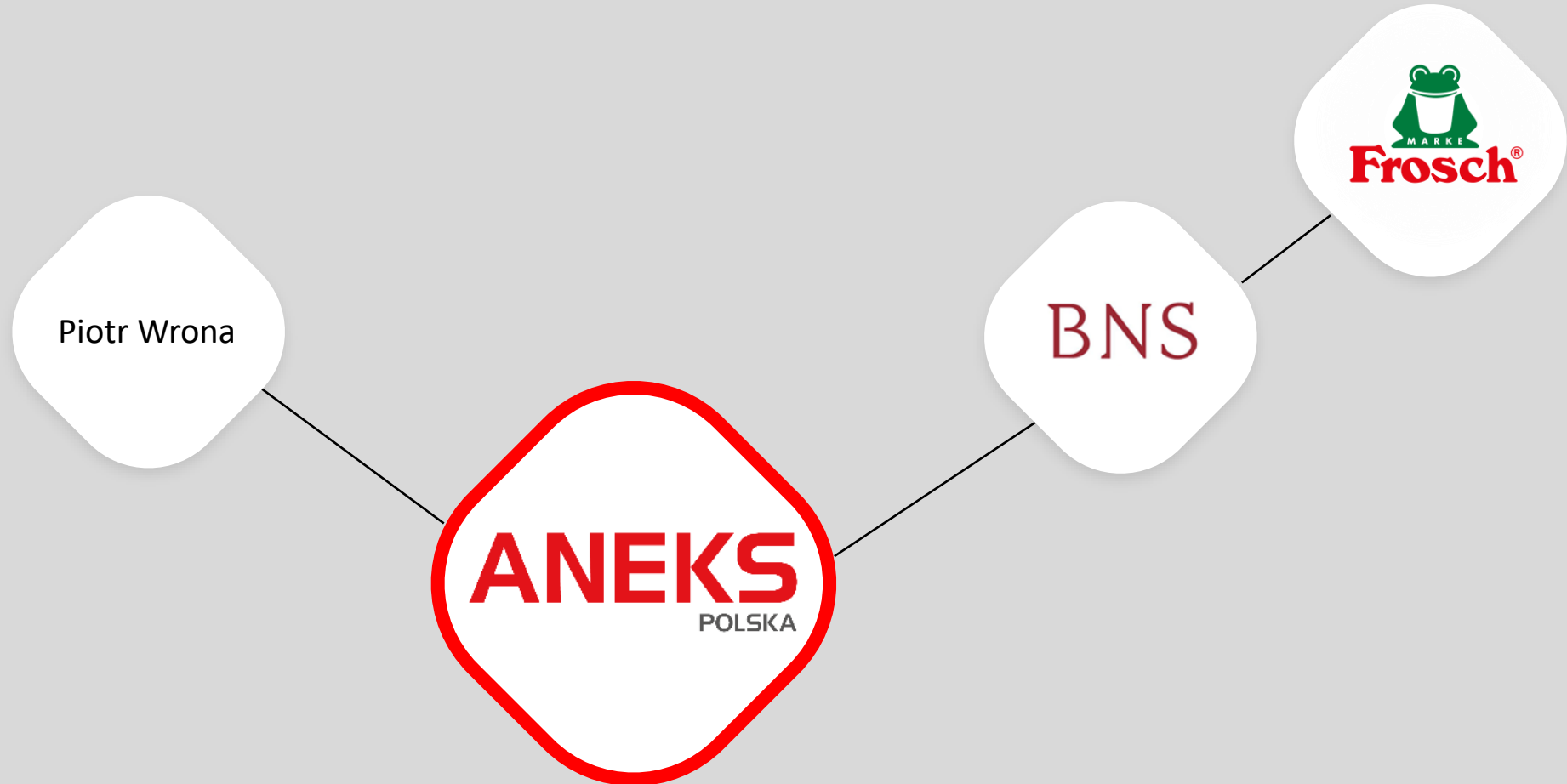
Produkcja wkładek wymiennych do obuwia

**2008** Aneks Polska – utworzenie spółki z niemieckim partnerem BNS (Bergal Nico Solitaire)



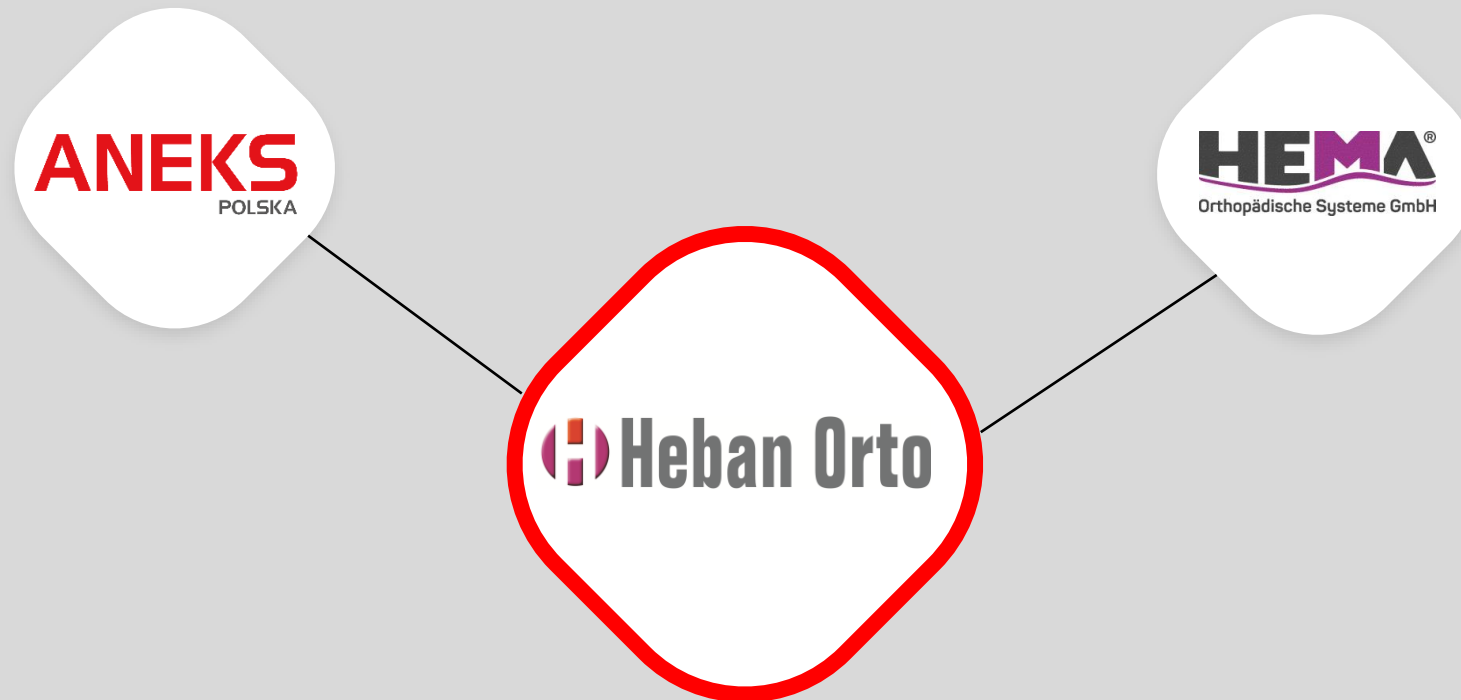
# Struktura

---



# Struktura

---



# Lokalizacje



ul. Młynarska 5, Jaworzno

ul. Młynarska 8, Jaworzno

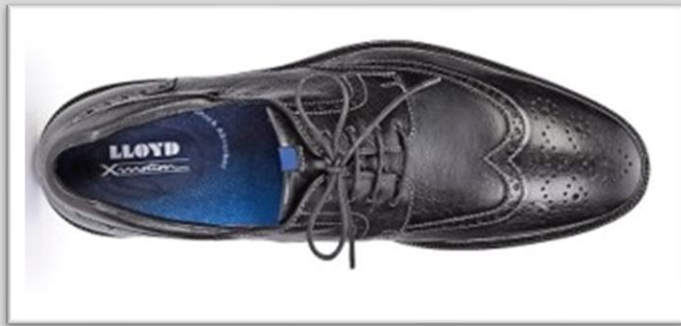
ul. Chopina 94, Jaworzno



# Zakres działalności

## Produkcja wkładek do obuwia pod markami klientów:

- wkładki wymienne pakowane jednostkowo
- wkładki będące integralną częścią obuwia

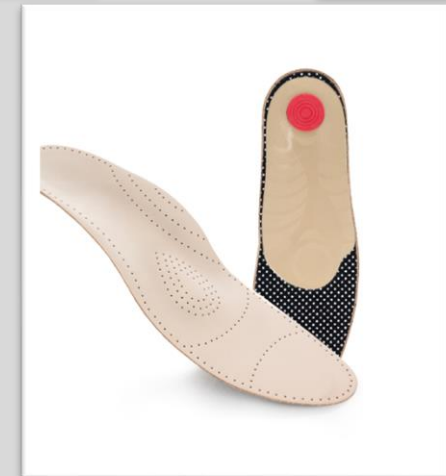


## Konfekcjonowanie artykułów obuwniczych



# Rodzaje oferowanych wkładek

- Lateksowe do przycinania
- Obszywane
- Skórzane
- Profilowane
- Termoformowane
- Poliuretanowe
- Ortopedyczne
- Żelowe
- TPE



# Wdrożone systemy/standardy

---



- ISO 9001
- ISO 14001
- EMAS
- SMETA



**INTECHNICA**  
CERT GmbH





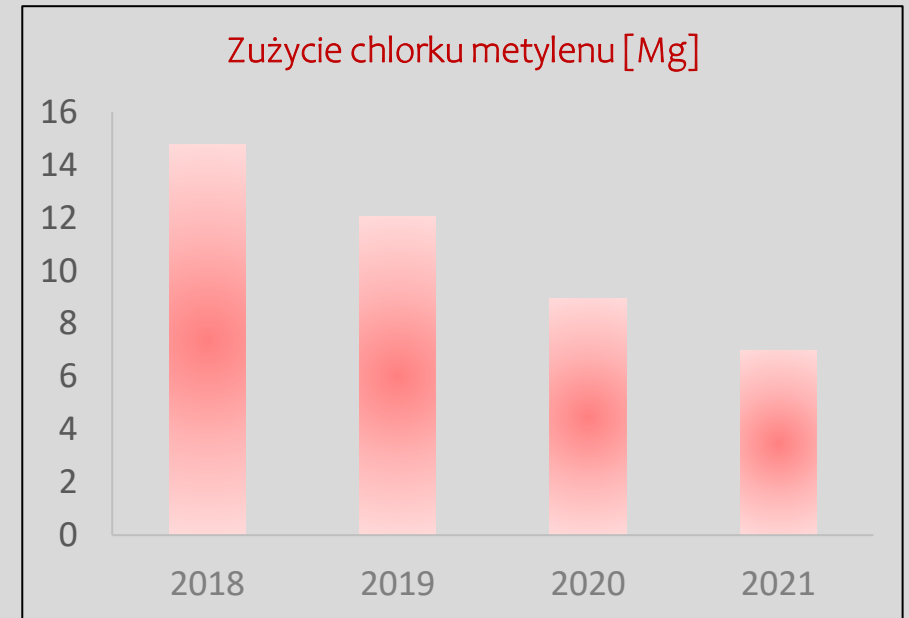
# Wdrożone działania środowiskowe

---

- **Zmniejszenie zużycia chlorku metylenu**

Od 2019 r. zaczęto używać gorącej wody do czyszczenia głowic mieszających surowce chemiczne przy produkcji wkładek poliuretanowych i żelowych.

Wcześniej używano do czyszczenia głowic wyłącznie chlorku metylenu, który jest szkodliwą substancją.



# Wdrożone działania środowiskowe

---

- Zakup bidonów na wodę dla pracowników

Zrezygnowano z jednorazowych plastikowych kubków.

Pracownicy zostali zaopatrzeni w bidony.

Dzięki temu udało się zmniejszyć liczbę generowanych odpadów komunalnych (frakcja plastik i metal) pochodzących ze zużytych kubków jednorazowych, których masa rocznie wynosiła ok. 1,3 Mg.



# Wdrożone działania środowiskowe

---

- **Rezygnacja z zakupu butelkowanej wody**

Aby zmniejszyć ilość generowanych odpadów komunalnych zrezygnowano z zakupu wody butelkowanej.

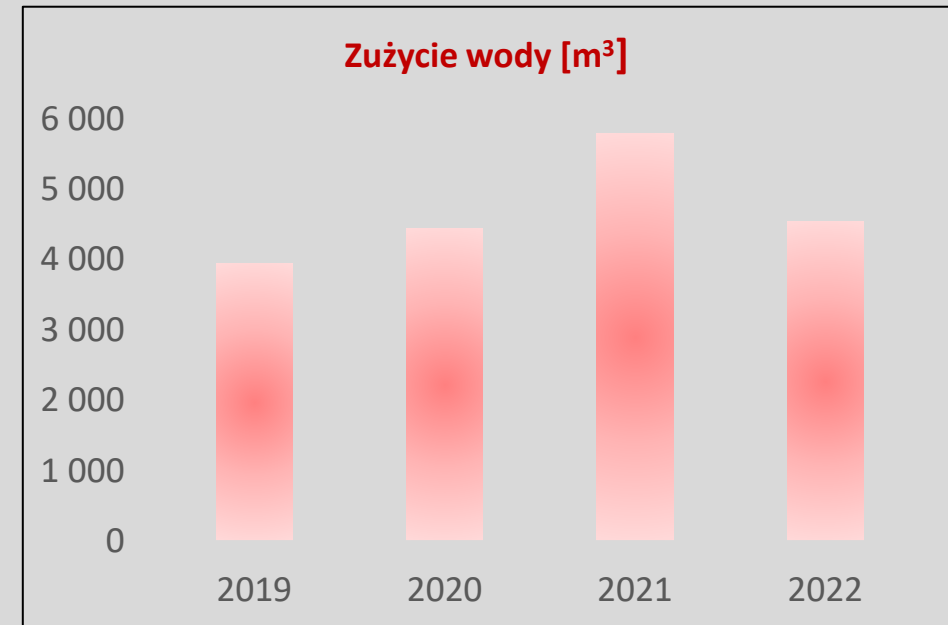
Podczas wizyty gości woda będzie podawana w karafkach.



# Wdrożone działania środowiskowe

- Akcja środowiskowa 2022 – „gaś światło, oszczędzaj wodę”

W ramach akcji środowiskowej przyklejono naklejki w łazienkach i kuchniach przypominających o konieczności gaszenia światła i oszczędzania wody, dzięki czemu zużycie wody w 2022 znacznie się zmniejszyło.

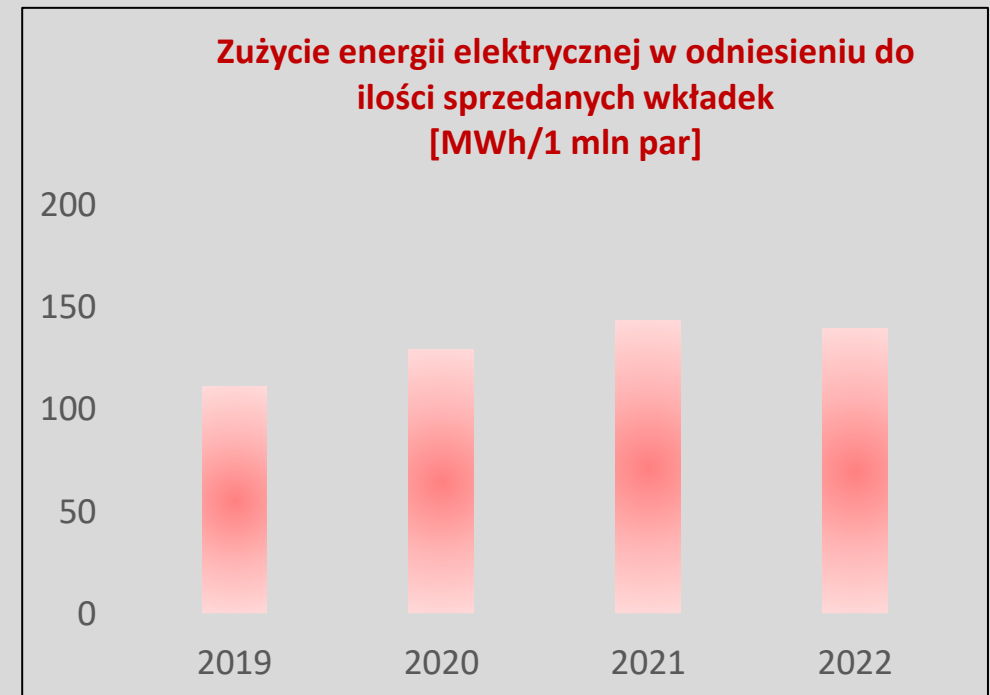


# Wdrożone działania środowiskowe

- **Redukcja zużycia energii elektrycznej podczas produkcji**

W 2022 roku zużyto o 11,1 % mniej energii elektrycznej na procesie formowania na gorąco niż w 2021 roku.

Zakładając 80% obciążenie na ośmiu stanowiskach zyskujemy 65,6 MWh oszczędności energii elektrycznej w skali roku. Wykonano następujące działania: przepięto grzałki z połączenia równoległego na szeregowo, dodano płyty izolacyjne.

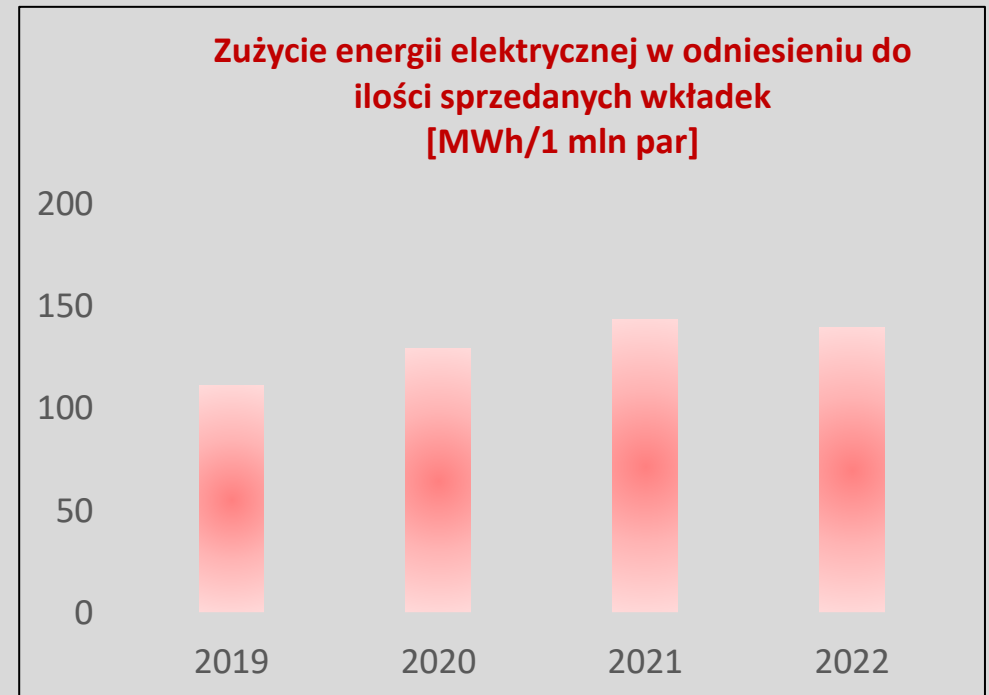


# Wdrożone działania środowiskowe

---

- Wymiana źródeł światła na mniej energochłonne oświetlenie typu LED.

Wymieniono 36,34 % oświetlenia co daje roczne oszczędności w wysokości ok. 37,4 MWh.



# Wdrożone działania środowiskowe

---

- **Inwestycja w odnawialne źródła energii**

Instalacja paneli fotowoltaicznych, które pokryją 2% zapotrzebowania na energię elektryczną – wykonano 04.2023

Rozbudowa instalacji paneli fotowoltaicznych o 50kWp – planowana realizacja do końca III kw. 2024





---

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ