## Obwiednia umieszczenie tekstu w dowolnym kształcie.

Przygotowany kształt, KTÓRY MUSI BYĆ KRZYWĄ (jeden obiekt) oraz tekst w polu akapitowym. Oba obiekty widoczne jednocześnie (wzorzec i tekst akapitowy).

1. Włączam obwiednie: Efekt-> Obwiednia

- 2. Staję na polu akapitowym.
- 3. W oknie "Obwiednia" (okno dokowane) wybieram przycisk: Dodaj nową.

4. Wybieram próbnik na dole okna *k*iedy go wybrałam to najeżdżamy na obiekt będący wzorcem (krzywa np. wieża) – powinna pojawić się czarna gruba strzała – i klikamy lewym przyciskiem myszy.

Kształt pola, w którym umieszczony jest tekst przeważnie różni się od wzorca wielkością. Kiedy chcemy tekst umieścić wewnątrz wzorca, aby były widoczne kontury kształtu (pole akapitowe nie ma konturów) wtedy należy:

1. Ustawiamy takie same wielkości w szerokości i wysokości zarówno w obiekcie (krzywej) jak i w tekście



aby obiekt mieścił się na stronie)

(pamiętamy o otwartej kłódce).

| IHHI | 206,0 mm |  |  |
|------|----------|--|--|
| Ŧ    | 285,0 mm |  |  |

- 2. Kiedy mamy oba obiekty o tej samej wielkości blokujemy kształt zamykając kłódkę I 285,0 mm
- 3. Aby tekst nie przylegał do konturów należy powiększyć wzorzec (krzywą) proporcjonalnie o niewiele (tak

| *** 210,0 mm 112,0 | / /0 n |
|--------------------|--------|
| 1 290,534 mm 72,6  | %      |

4. Wyśrodkowujemy obiekty względem siebie : jako pierwszy zaznaczamy obiekt z tekstem, potem krzywą, następnie wchodzimy w Obiekt-> wyrównanie i rozkład

| Wyrównanie i rozkład >>>   |             |             |          |         |    |   |  |  |  |
|----------------------------|-------------|-------------|----------|---------|----|---|--|--|--|
| Wyrównanie                 |             | Rozkład     |          |         |    | < |  |  |  |
|                            |             | ţ.          | 0        | ol      | 10 |   |  |  |  |
|                            | e <u>Do</u> | - <u>ot</u> | o.I      | o<br>Io |    |   |  |  |  |
| Tekst                      |             | Aa<br>Bb    | Aa<br>Bb | À:      | +  |   |  |  |  |
| •                          |             |             |          |         |    |   |  |  |  |
| Wyrównaj obiekty względem: |             |             |          |         |    |   |  |  |  |
| <b>d</b>                   | 3           |             | +        |         |    |   |  |  |  |
| X: 105,0 mm<br>Y: 148,5 mm |             |             |          |         |    |   |  |  |  |
| Rozłóż obiekty względem:   |             |             |          |         |    |   |  |  |  |
| H                          | +           |             |          |         |    |   |  |  |  |
|                            |             |             |          |         |    | 1 |  |  |  |

5. Grupujemy obiekty ze sobą.