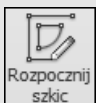
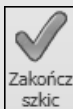


- **Wybrać rzut do kolekcji**



- Kliknąć przycisk **Rozpocznij szkic** (Create Sketch)
- Utworzyć niezbędne obiekty w trybie szkicowania



- Kliknąć przycisk **Zakończ szkic** (Finish Sketch)





➤ Jeżeli dwie pierwsze czynności wykonamy w odwrotnej kolejności, to skojarzenie nie powstanie.

☞ Jeżeli zatem jakiegoś oznaczenia nie można utworzyć narzędziami programu Autodesk Inventor, to można je naszkicować i skojarzyć (związać) z istniejącym szkicem.

14.17. Zarządzanie arkuszami

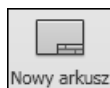
Plik rysunku może zawierać wiele arkuszy o różnym układzie zawierających **rzuty** dowolnej liczby modeli części i zespołów.

Przejdźmy do ćwiczeń.

-  Zamknąć okna wszystkich plików
-  Otworzyć plik projektu:  6-Rysunek-Arkusze.idw
Zapisać plik na dysku jako:  Arkusze.idw
Zastąpić istniejący plik o tej samej nazwie.

14.17.1. Wstawianie arkusza o domyślnym formacie

Sposób uruchamiania narzędzia tworzącego arkusz o domyślnym formacie jest następujący:

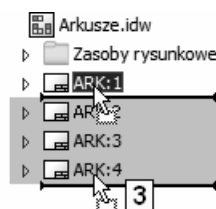
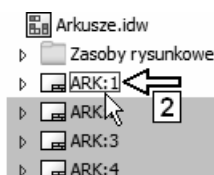
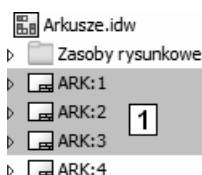


Wstaw „widoki” (Place Views)

- > **Arkusze** (Sheets)
- > **Nowy arkusz** (New Sheet)

14.17.1.1. Ćwiczenia

- Wstawić trzy nowe domyślne arkusze (1)



- Nazwa nowego arkusza jest identyczna z nazwą arkusza aktywnego w chwili zainicjowania operacji wstawiania.
Po znaku dwukropka pojawia się numer kolejny arkusza, a nowo wstawiony arkusz staje się aktywny.

- Uaktywnić dwukrotnym kliknięciem arkusz: **ARK: 3**
- Uaktywnić dwukrotnym kliknięciem arkusz: **ARK: 1** (2)

- Arkusz aktywny jest wyświetlany w przeglądarce na białym tle.

- Zmieniać kolejność arkuszy, przeciągając ich ikony w przeglądarce (3)

- Jeżeli arkusze mają identyczne nazwy przed dwukropkiem, to mimo zmiany kolejności arkuszy w przeglądarce obiektów pozornie nie widać efektu. Zmiany można poznać po zawartości poszczególnych arkuszy.

- Przeciągnąć ikonę jedyne arkusza zawierającego **rzuty** na pozycję nr jeden
Pozostałe arkusze są puste, więc ich kolejność jest nieistotna
- Za pomocą przeglądarki zmienić nazwy arkuszy na widoczne na rysunku 4