Podłączenie tablicy interaktywnej QOMO 200

1. W projektorze ustawić optymalny obraz (wyraźny i ostry) rozdzielczości 1024x768 format 4:3 nie 16:9

2. Ustaw ekran na którym powinien mieścić się obraz z projektora w oznaczonych odpowiednimi ikonami: w lewym górnym ($_{\Gamma}$) i prawym dolnym (J) rogu.

2. Instalacja oprogramowanie DirectX9.0 gdy nie jest zainstalowane.

3. Instalacja oprogramowania "Flow!Works".

4.Sprawdź komunikację komputera z tablicą interaktywną.



- oznacza nawiązane połączenie komputera z tablicą.



 oznacza brak nawiązanego połączenia – należy sprawdzić czy sprzęt jest uruchomiony i czy zainstalowany jest sterownik USB (brak podłączonego przewodu USB).

5. Przy pierwszym uruchomieniu przeprowadź kalibrację zgodną z poleceniami wyświetlanymi na ekranie

Uwaga: jeżeli nie zmieniamy ustawienia projektora lub tablicy – kalibrację wykonujemy tylko przy pierwszym uruchomieniu.

	Strona poprzednia	
	Strona następna	
	Nowa strona tablicy (białe tło)	
	Nowa strona tablicy (czame #o)	
0	Pisanie po dowolnej zawartości tablicy	Skróty na obrzeżach tablicy
8 8 8	Dostosuj szerokość I nii	
	Ukryj/Pokaż pasek narzędzi/Zapisz	
5	Cofnij	
0	Gumka	
-		

Powrót do poprzedniej czynności

Powyższe skróty są aktywne, tylko w przypadku, gdy uruchomione jest oprogramowanie Flow!Works.

6. Nie ustawiaj dotyczy wyłącznie SERWISU - Ustawienia prawego przycisku Pisak będzie funkcjonował jak prawy przycisk myszy wówczas gdy końcówka pisaka zatrzyma się na ekranie na dłużej niż 100 milisekund (czas prawego przycisku) oraz poruszy się o dystans mniejszy niż 20 pixeli (czas odpowiedzi). Ustawienia dwukrotnego kliknięcia

Pisak będzie funkcjonował jako dwukrotne kliknięcie na ekranie jeśli dwa konsekwentne kliknięcia wystąpią w czasie mniejszym niż 300 milisekund oraz w pozycji mniejszej niż 30 pixeli jedno od drugiego.)