Katalog ten zawiera wszystko, co jest niezbędne do kompilacji modelu aplikacji

OPITRANSFER - transfer technologii dla OPI.

W katalogu \_SRC znajdują się kody źródłowe modelu, w katalogu SPS znajdują się kody źródłowe biblioteki wizualizacji dynamiki sieci, a w katalogu WBRTM kody źródłowe biblioteki zapieniającej ogólne usługi dla programu symulacyjnego oraz obsługę okna graficznego w środowisku WINDOWS.

Biblioteki te stanowią własność intelektualną autora i zostały udostępnione w tej postaci, w celu umożliwienia wygodnego rozwijania modelu OPITRANSFER przez odbiorcę i nie mogą być używane do żadnego innego celu.

W katalogach \_\_DevCpp i \_\_MSVC2008 oraz \_\_RADSTUDIO znajdują się predefiniowane projekty dla kompilatorów gcc w wersji DevCpp, Microsoft Visual C++ oraz EMBARCADERO RAD STUDIO . Ścieżki tych projektów są ustawione tak, jakby cała zawartość katalogu źródeł była dyskiem o literze Z.

Żeby uzyskać taką konfiguracje można posłużyć się plikiem

\_subst\_z.bat

Który używa polecenia SUBST. Może to jednak być w konflikcie

z przypisaniami sieciowymi, jeśli używają one także litery Z.

04.11.2011

W.Borkowski