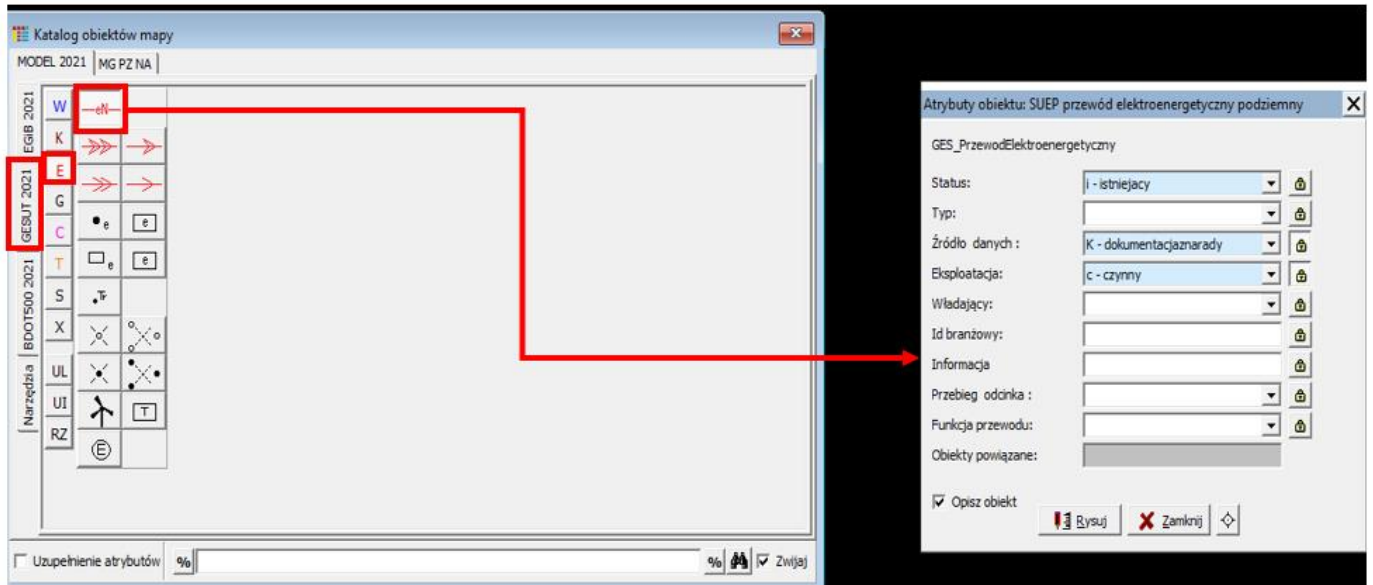


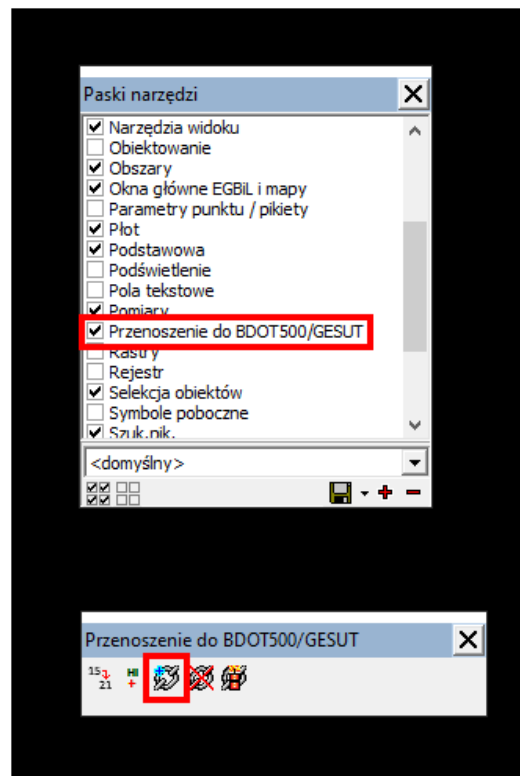
Modyfikacja obiektu projektowanego na obiekt istniejący na przykładzie przewodu elektroenergetycznego

Mając przewód projektowany najpierw należy sprawdzić z jakiego modelu pojęciowego pochodzi. Jeżeli jest w modelu pojęciowym z 2015 roku to należy go zamienić na obiekt w modelu pojęciowym z 2021 roku.

W tym celu należy wybrać nową warstwę z danym obiektem do rysowania.



Następnie należy wybrać pasek narzędzi "Przenoszenie do BDOT500/GESUT" i następnie wybrać ikonę "Narzędzie do zmiany modelu z 2015 na 2021".



Po tej operacji obiekt projektowany będzie już w modelu pojęciowym z 2021 roku co przedstawia poniższa tabela opisowych atrybutów obiektu.

Edycja obiektu GESUT: SUEP przewód elektroenergetyczny pod... X

GES_PrzewodElektroenergetyczny

Status: p - projektowany

Data przyj. do zasobu: 05.05.2023

Typ: n - niskiego napięcia

Źródło danych : K - dokumentacja zarady

Eksploatacja:

Władający:

Id branżowy:

Informacja

Przebieg odcinka : p - podziemny

Funkcja przewodu: p - przyłącze

Obiekty powiązane:

NADMIAROWE ATRYBUTY

Rodzaj przewodu: str. pr. kabel

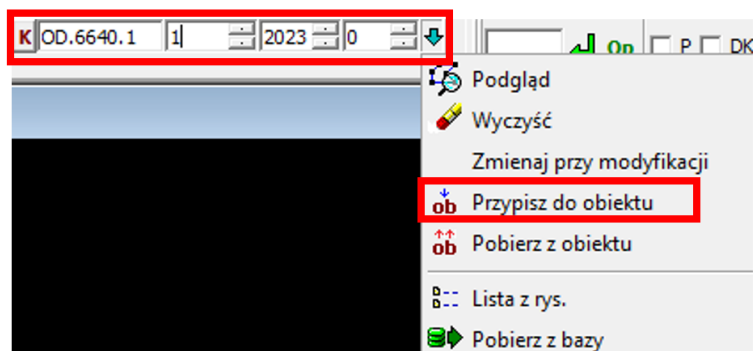
Id uzgodnienia: «missing»

Oświetleniowy: str. pr. Tak

Opisz obiekt

OK Zamknij

Uwaga ! Jeżeli tylko część obiektu liniowego projektowanego została zrealizowana wówczas należy przeciąć projekt na odpowiednie części, a na następnie przypisać odcinkowi niezrealizowanemu nr uzgodnienia UDP, a odcinkowi realizowanemu nr bieżącego opracowania. Służy do tego okno *aktywnego operatu/uzgodnienia*



W kolejnym kroku należy zmienić atrybuty na zgodne z aktualnymi przepisami prawa, a także pozostawić = nie usuwać nadmiarowych atrybutów, które obowiązywały w poprzednich przepisach prawa co przedstawia poniższa tabela opisowych atrybutów obiektu.

Edycja obiektu GESUT: SUEP przewód elektroenergetyczny pod... ✕

GES_PrzewodElektroenergetyczny

Status:	i - istniejący
Data przyj. do zasobu:	<input type="checkbox"/> 20.04.2023
Typ:	n - niskiego napięcia
Źródło danych :	O - pomiarbezpośredni
Eksploatacja:	c - czynny
Władający:	PGE DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIA
Id branżowy:	
Informacja	OD.6630.1.561.2022
Przebieg odcinka :	p - podziemny
Funkcja przewodu:	p - przylacze
Obiekty powiązane:	1

NADMIAROWE ATRYBUTY

Rodzaj przewodu	str. pr. kabel	✖
Data pomiaru	2021-12-07	✖
Id uzgodnienia	«missing»	✖
Oświetleniowy	str. pr. Nie	✖

Opisz obiekt

OK Zamknij

W ostatnim kroku należy poprzez ikonę modyfikacji wierzchołków obiektu liniowego przesunąć przewód na pomierzone punkty zgodnie z operatem technicznym.