

Projektant korzysta z narzędzia

Wczytaj rodzinę.

W folderze z rodzinami *rfa znajduje się odpowiednio sformatowany plik *txt, będący katalogiem typów dla poszczególnych rodzin. Umożliwi to użytkownikowi wczytanie wybranych wariantów produktu, zamiast całej listy wariantów Producenta.

Autodesk Revit 2020.2 - Projekt1 - Rzut: Poziom 1

BLUBIM_PP

Właściwości

Poziom 1

Przeglądarka projektu - Projekt1

Widoki (wszystko)

Określ typy

Rodzina: KONTAKT-SIMON_ramka_de

Typy:

Typ	Opis	Numer katalogowy	Koszt	S82 Detail kolor podstawy	S82 Detail kolor frontu
	(wszystko)	(wszystko)	(wszystko)	(wszystko)	(wszystko)
Kolor ramki - Biała, podstawa szara	Ramka 3- krotna biała, podstawa szara	8200630-030	26.90	KONTAKT-SIMON podstawa szara	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Biała, podstawa szara ciepła	Ramka 3- krotna biała, podstawa szara ciepła	8200630-029	26.90	KONTAKT-SIMON podstawa szara ciepła	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Krem	Ramka 3- krotna Krem	8200630-031	26.90	KONTAKT-SIMON podstawa szara ciepła	KONTAKT-SIMON Krem
Kolor ramki - Biała, podstawa czarna	Ramka 3- krotna Biała, podstawa czarna	8200630-200	34.70	KONTAKT-SIMON Podstawa czarna	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Biała, podstawa indygo	Ramka 3- krotna Biała, podstawa indygo	8200630-201	34.70	KONTAKT-SIMON Podstawa indygo	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Biała, podstawa akwamaryn	Ramka 3- krotna Biała, podstawa akwamaryn	8200630-202	34.70	KONTAKT-SIMON Podstawa akwamaryn	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Biała, podstawa różowa	Ramka 3- krotna Biała, podstawa różowa	8200630-203	34.70	KONTAKT-SIMON Podstawa różowa	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Biała, podstawa aluminium	Ramka 3- krotna Biała, podstawa aluminium	8200630-230	52.80	KONTAKT-SIMON Aluminium	KONTAKT-SIMON Biała
Kolor ramki - Grafit, podstawa aluminium	Ramka 3- krotna Grafit, podstawa aluminium	8200630-238	61.75	KONTAKT-SIMON Aluminium	KONTAKT-SIMON Ral 7021 Szary grafit
Kolor ramki - Grafit, podstawa biała	Ramka 3- krotna Grafit, podstawa biała	8200630-038	64.95	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAKT-SIMON Ral 7021 Szary grafit
Kolor ramki - Aluminium, podstawa biała	Ramka 3- krotna Aluminium, podstawa biała	8200630-093	73.50	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAKT-SIMON Aluminium
Kolor ramki - Aluminium, podstawa czarna	Ramka 3- krotna Aluminium, podstawa czarna	8200630-293	73.50	KONTAKT-SIMON Podstawa czarna	KONTAKT-SIMON Aluminium
Kolor ramki - Kropki, szara ciepła	Ramka 3- krotna Kropki, szara ciepła	8200630-211	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAK-SIMON Kropki, szara ciepła
Kolor ramki - Kropki, akwamaryn	Ramka 3- krotna Kropki, akwamaryn	8200630-212	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAK-SIMON Kropki, akwamaryn
Kolor ramki - Kropki, różowa	Ramka 3- krotna Kropki, różowa	8200630-213	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAK-SIMON Kropki, różowa
Kolor ramki - Kropki, biała	Ramka 3- krotna Kropki, biała	8200630-210	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAK-SIMON Kropki, biała
Kolor ramki - Gwiazdki, szara zimna	Ramka 3- krotna Gwiazdki, szara zimna	8200630-223	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAKT-SIMON Gwiazdki, szara zimna
Kolor ramki - Gwiazdki, czarna	Ramka 3- krotna Gwiazdki, czarna	8200630-222	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAKT-SIMON Gwiazdki, czarna
Kolor ramki - Gwiazdki, indygo	Ramka 3- krotna Gwiazdki, indygo	8200630-221	105.90	KONTAKT-SIMON Biała	KONTAKT-SIMON Gwiazdki, indygo

Dla każdej rodziny znajdującej się po lewej stronie wybierz dowolną liczbę typów znajdujących się po prawej stronie

OK Pomoc Anuluj

Zakres modelu Brak

Cięcie głębokości Bez przycięcia

Dane identyfikacyjne

Szablon widoku <Brak>

Nazwa widoku Poziom 1

Zależność Niezależny

Tytuł arkusza

Arkusz odniesienia

Szczegół odniesienia

Etapy

Filtr etapów Pokaż wszystko

Etap Nowa konstrukcja

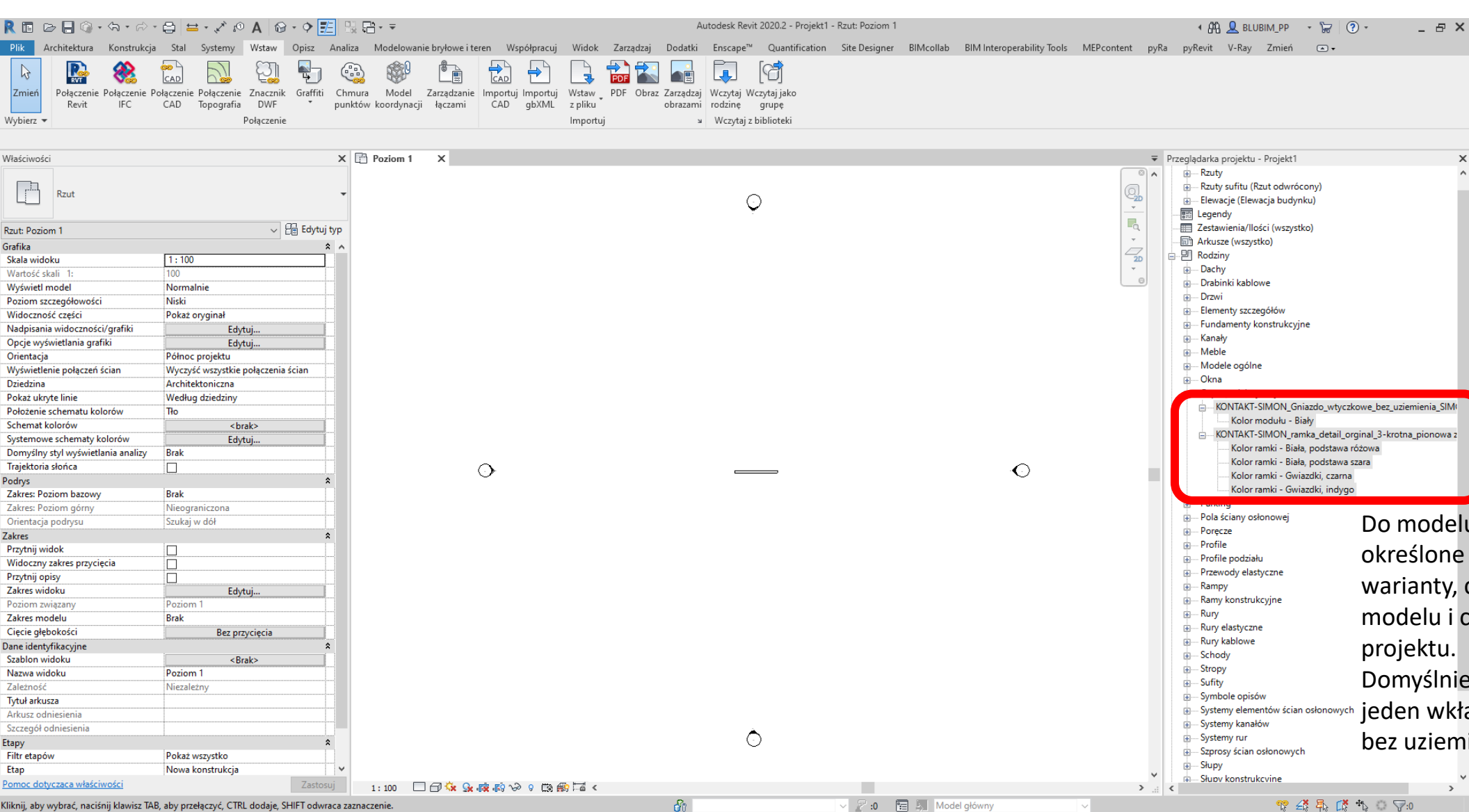
Pomoc dotycząca właściwości

Zastosuj

1: 100

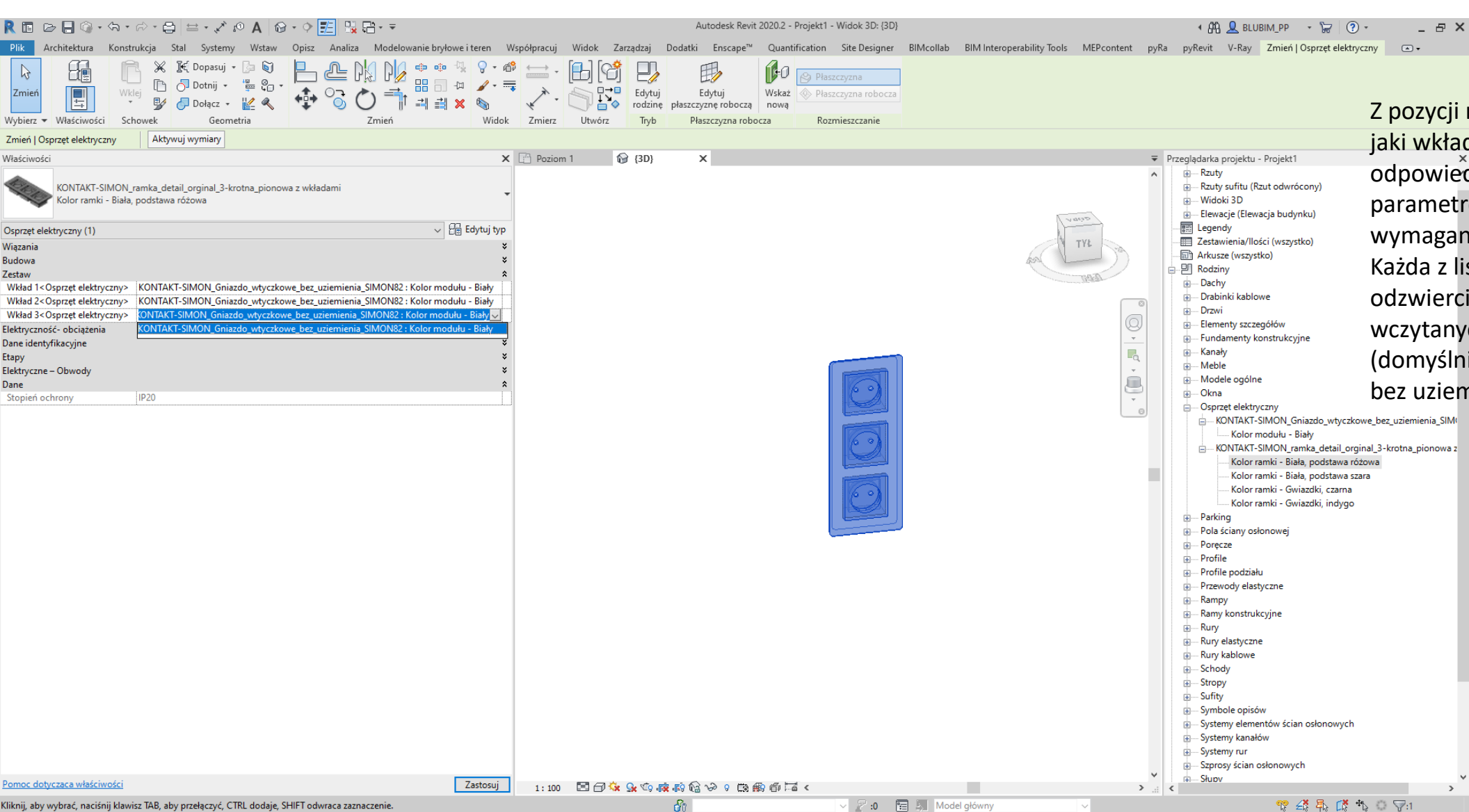
Model główny

Użytkownik określa listę wariantów, których będzie używał w swoim projekcie. Późniejsze „doczytanie” kolejnych wariantów możliwe jest poprzez powtórne wczytanie rodziny do projektu. Możliwe jest filtrowanie dostępnych wariantów produktu poprzez wybrane produkty.

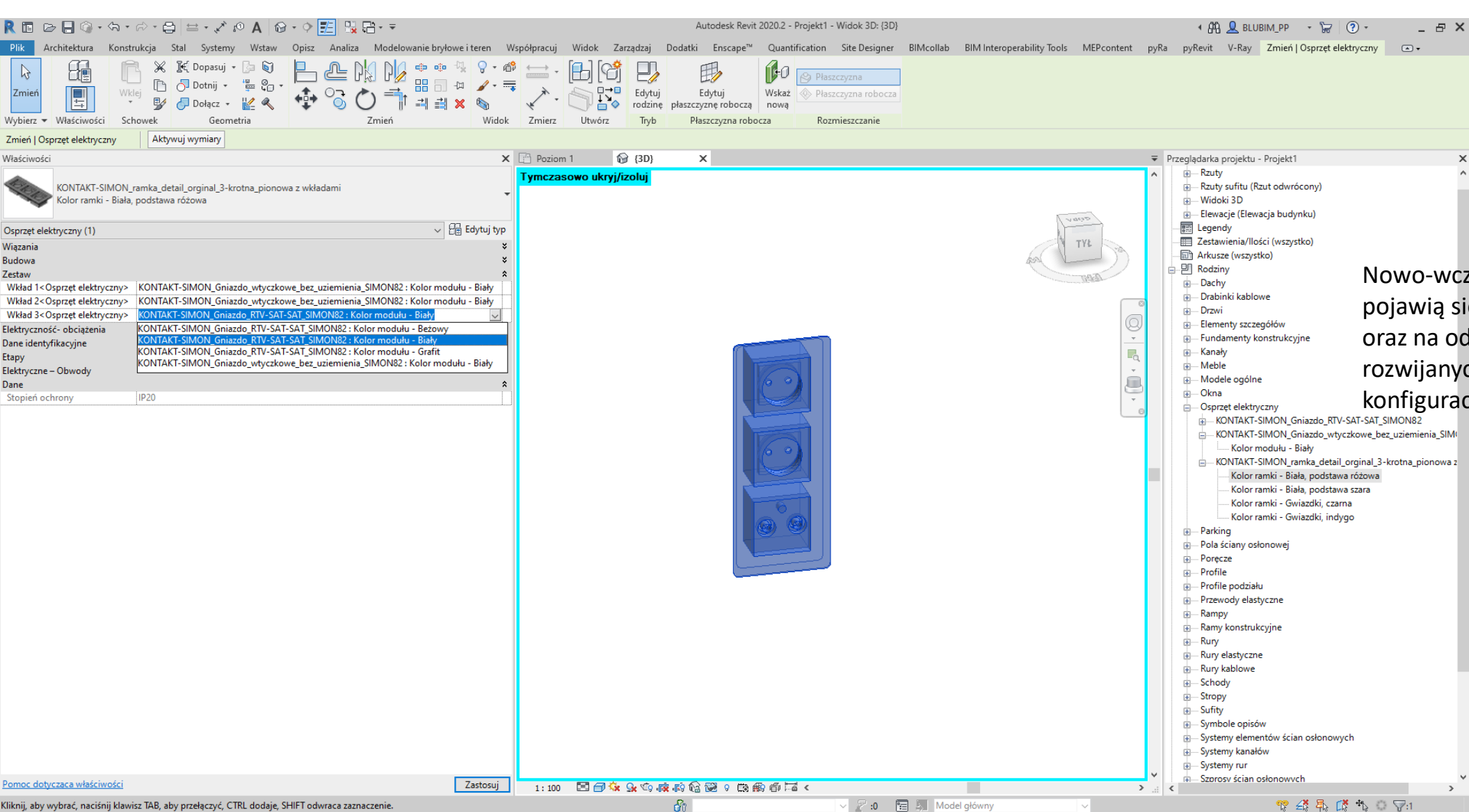


Do modelu zostają wczytane tylko określone przez użytkownika warianty, co ma wpływ na wagę modelu i czytelność zawartości projektu.

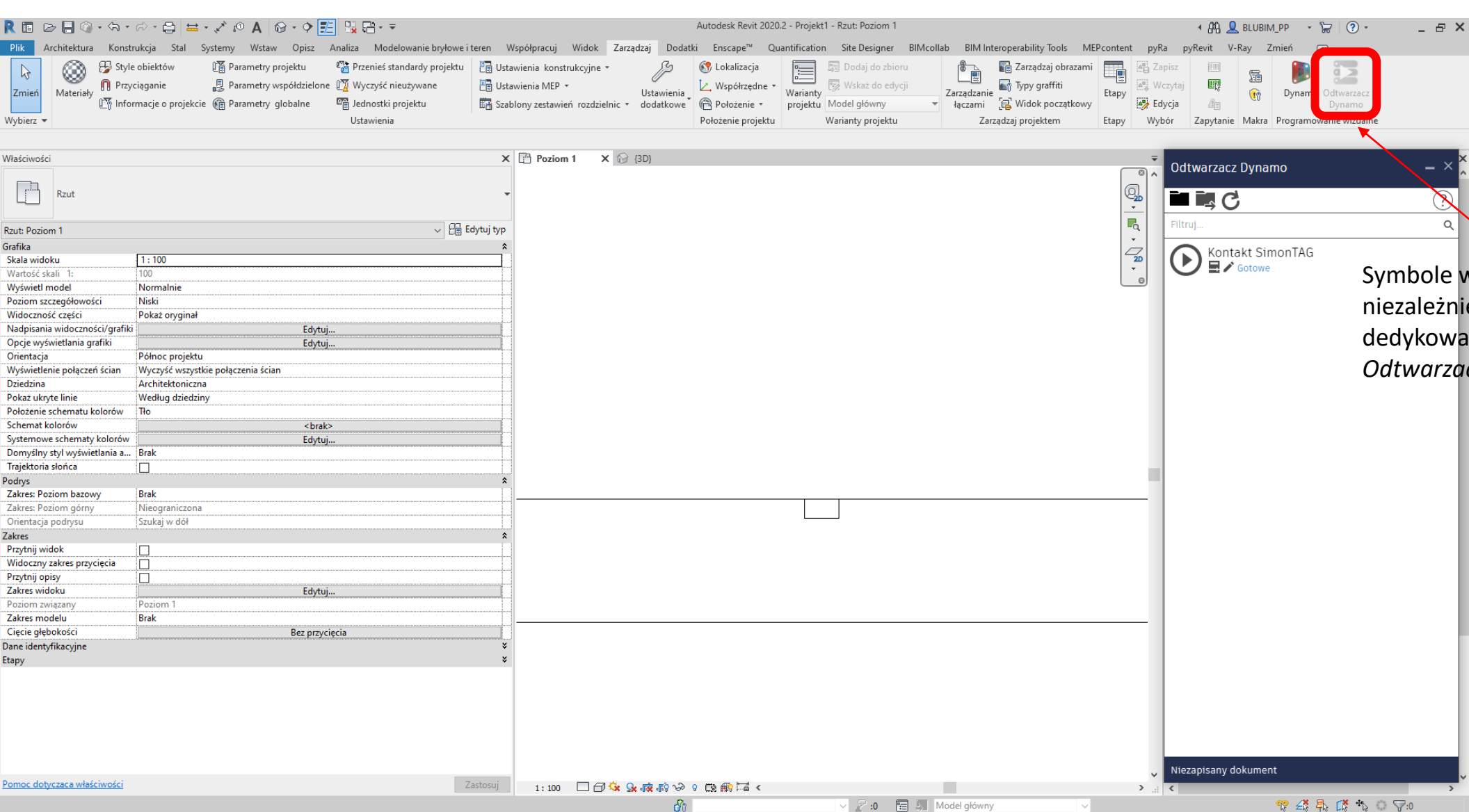
Domyślnie zostaje wczytany również jeden wkład (tu: gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, białe)



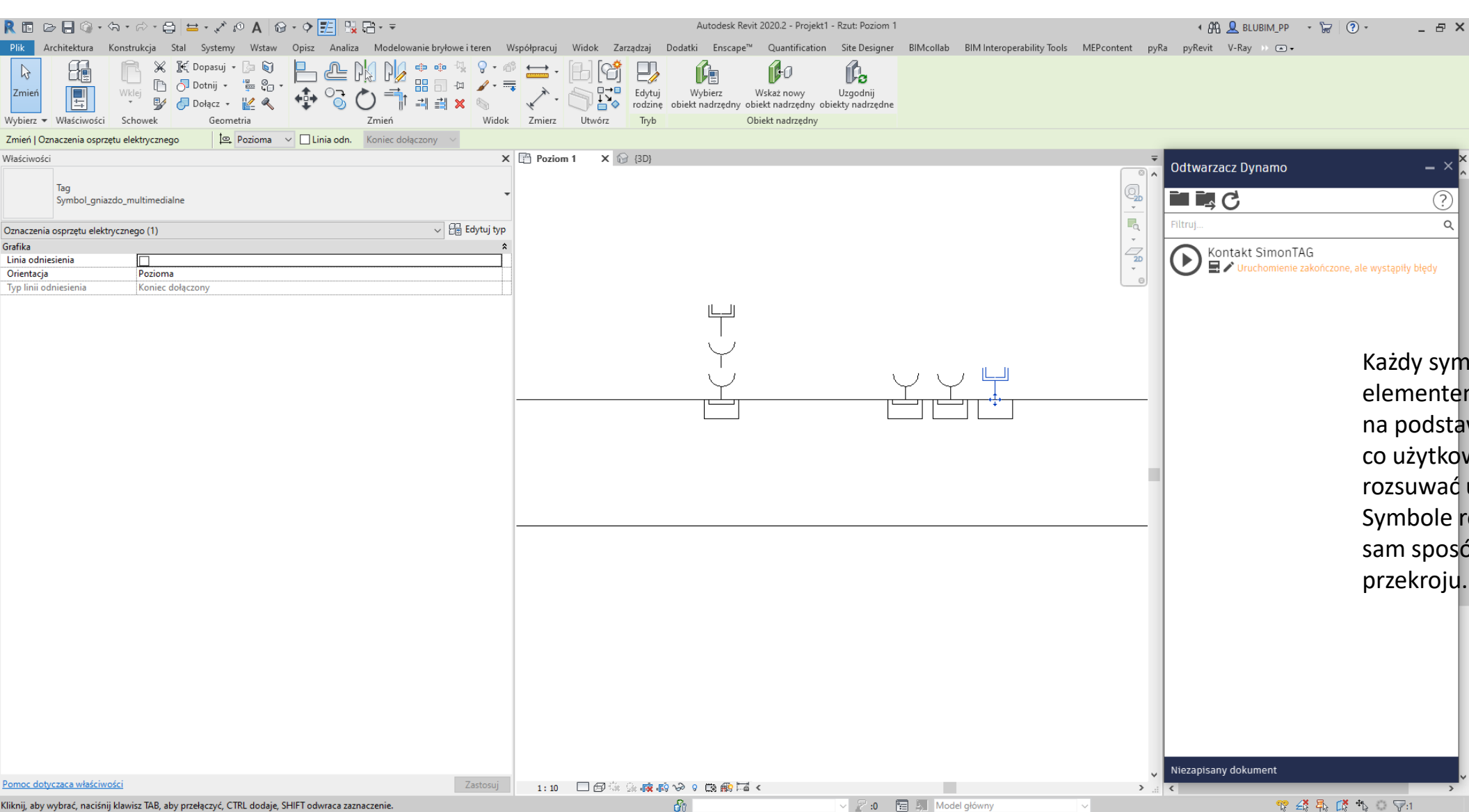
Z pozycji ramki użytkownik definiuje jaki wkład ma zostać użyty w odpowiednim miejscu (ilość parametrów wkład n uzależniona od wymaganej ilości wkładów. Każda z list rozwijanych odzwierciedla listę aktualnie wczytanych do modelu wkładów (domyślnie tylko gniazdo wtyczkowe bez uziemienia, białe)



Nowo-wczytane warianty wkładów pojawią się w przeglądarce projektu oraz na odpowiednich listach rozwijanych jako możliwość wyboru konfiguracji wkładów w ramce.



Symbole wkładów zostają dodane niezależnie przy pomocy dedykowanego skryptu z pozycji *Odtwarzacza Dynamo*.



Każdy symbol jest osobnym elementem modelu przypasowanym na podstawie użytego wkładu, przez co użytkownik dowolnie może je rozsuwać ukrywać itd.. Symbole również mogą zostać w ten sam sposób pokazane na elewacji i przekroju.