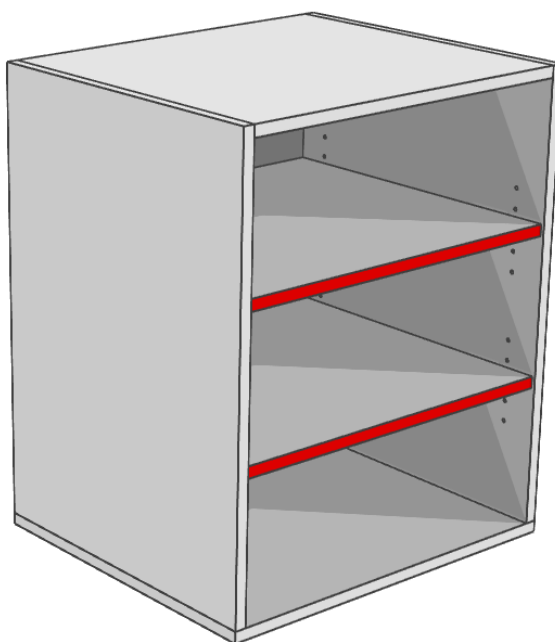
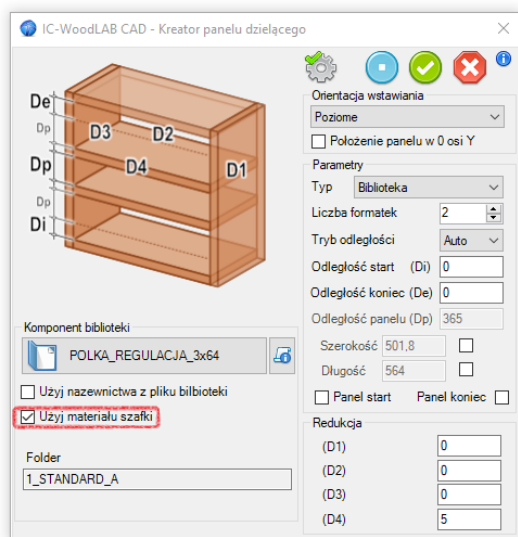


Lista nowych funkcji WOODLAB CAD oraz usprawnień wersji od 2023 do 2021(kwiecień)

Naszym celem jest dążenie do idealnego narzędzia dla producentów mebli, dlatego zachęcamy do składania wniosków o nowe funkcje. Obecna wersja jest unikalna i bardzo dopracowana dzięki Wam!

24.10.2023 [Ulepszenie] Zachowanie materiału dla półki podczas zastępowania inną konfiguracją.

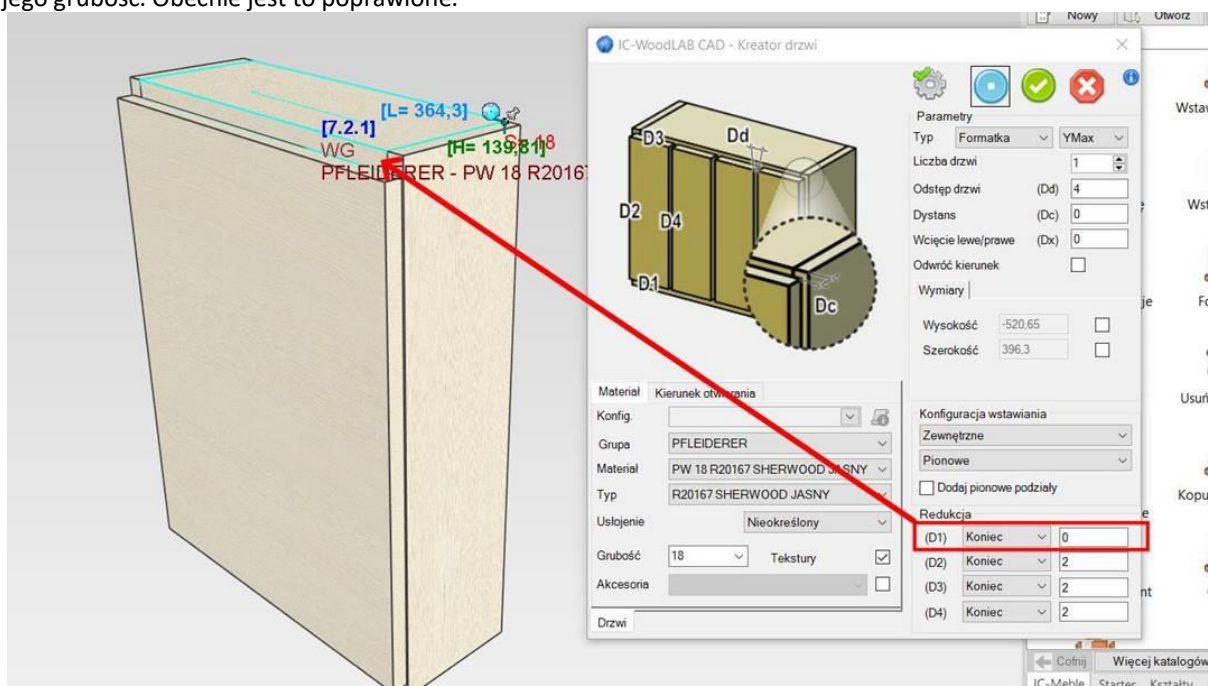


16.10.2023 [Nowa funkcja] Automatyczna konwersja projektów CAD 3D na format WOODLAB CAD/CAM – odtwarzanie otworów
<https://www.youtube.com/watch?v=MOxRFkSLTCY>

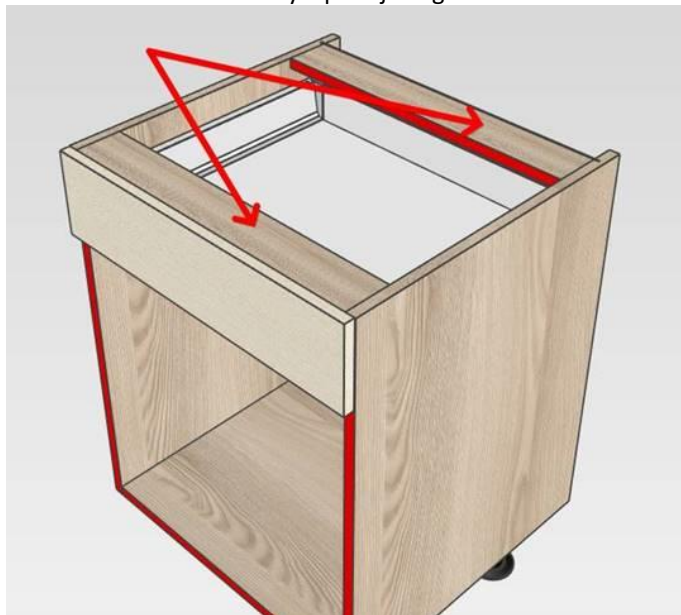
15.10.2023 [Nowa funkcja] Szybki wybór wszystkich szafek z całego projektu dla pakietowych rysunków
<https://www.youtube.com/watch?v=eibtPuzEmq8>

11.10.2023 [Ulepszenie] Całkowite pominięcie ukrytych elementów funkcją „dostępny” Nie są numerowane ora nie są eksportowane do woodlab CAM

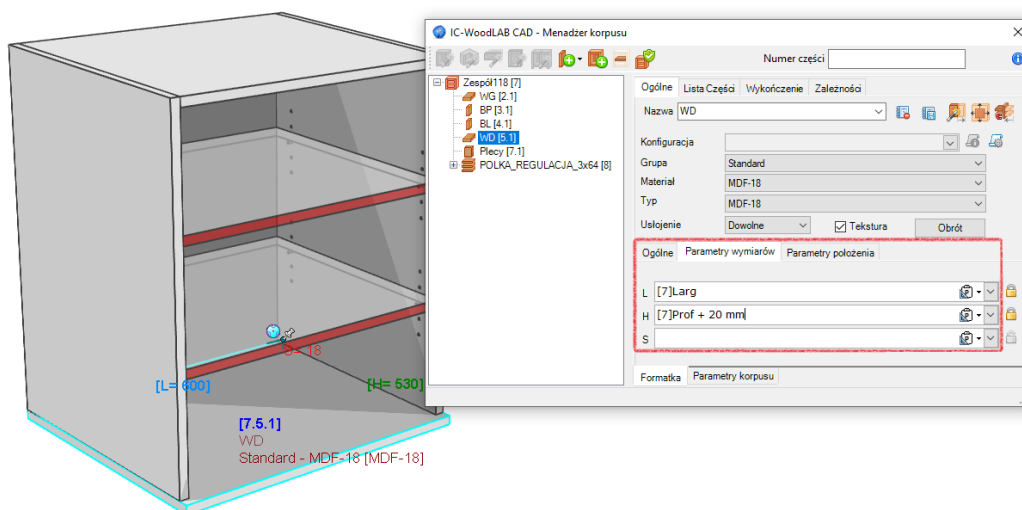
29.09.2023 [Ulepszenie] W przypadku kiedy jako pierwszy panel do wstawiania drzwi wybierali był wieniec górny program pomijał jego grubość. Obecnie jest to poprawione.



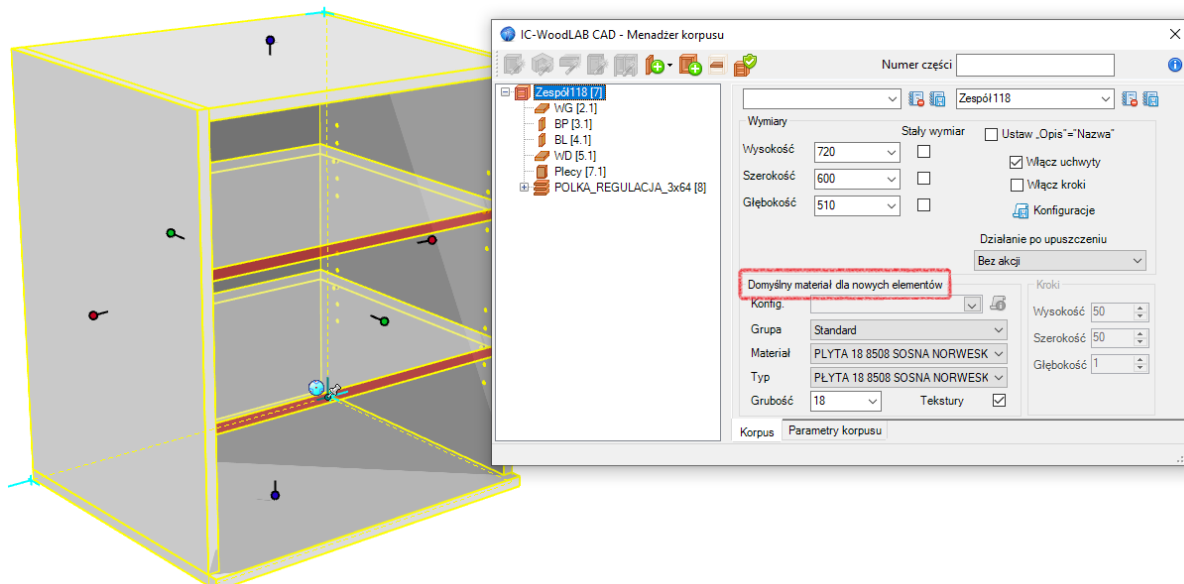
29.09.2023 [Ulepszenie] W przypadku wstawiania szuflad była pomijana grubość trawersów. Obecnie jest to poprawione.



29.09.2023 [Ulepszenie] Pominięcie potwierdzania „ENTER” w tabeli parametrów

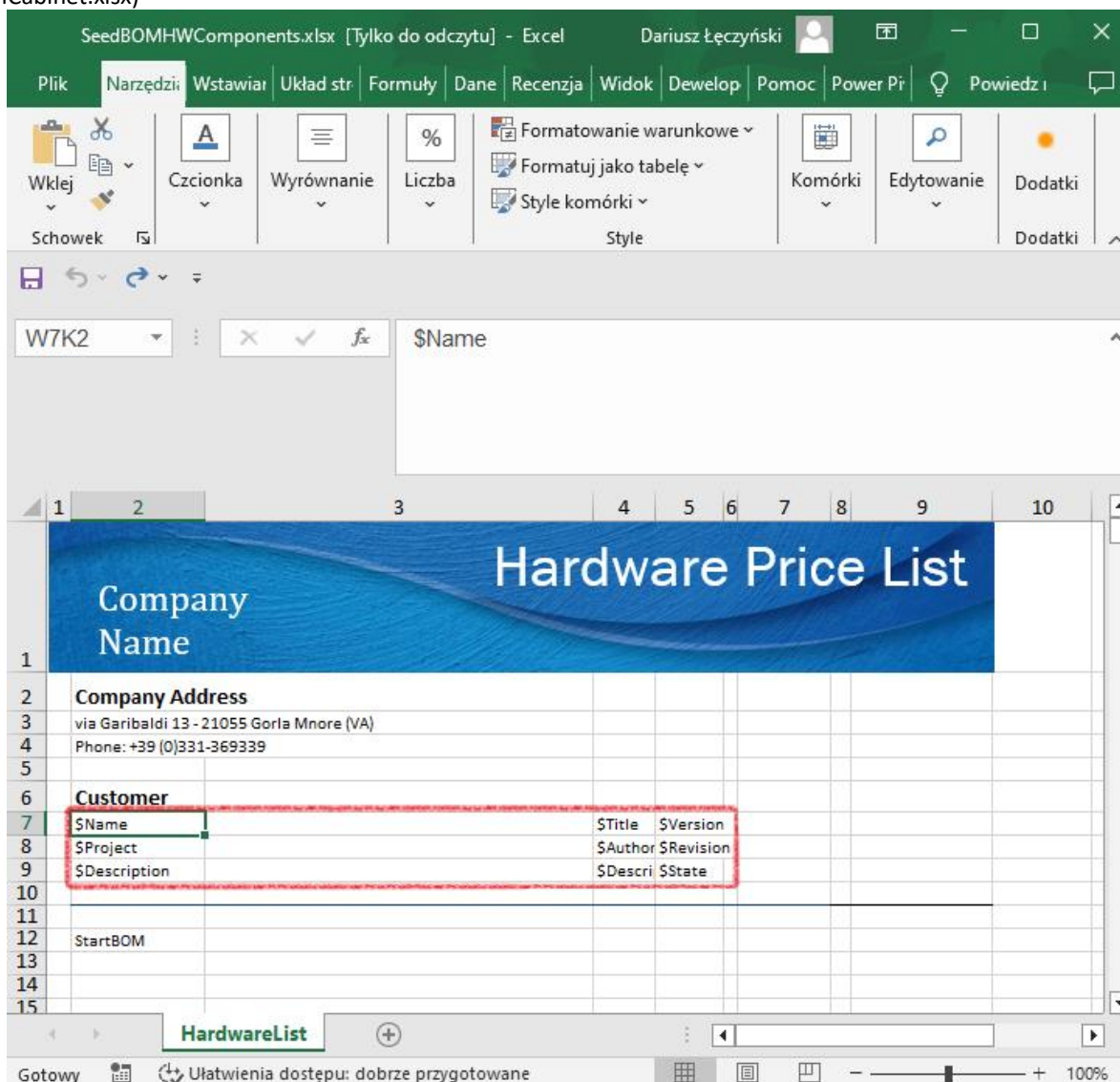


29.09.2023 [Ulepszenie] Domyślny materiał dla nowych elementów (zamiana opisu)

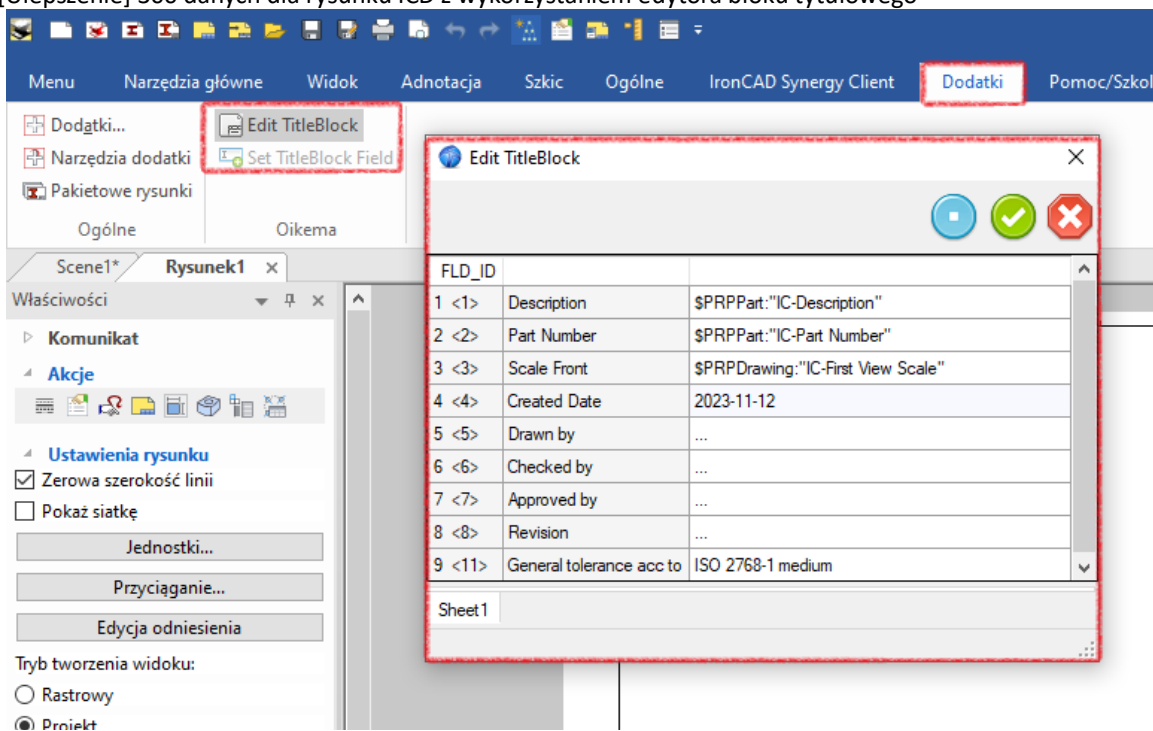


20.09.2023 [Akcja edukacyjna] 5000 licencji dla szkół/uczelni

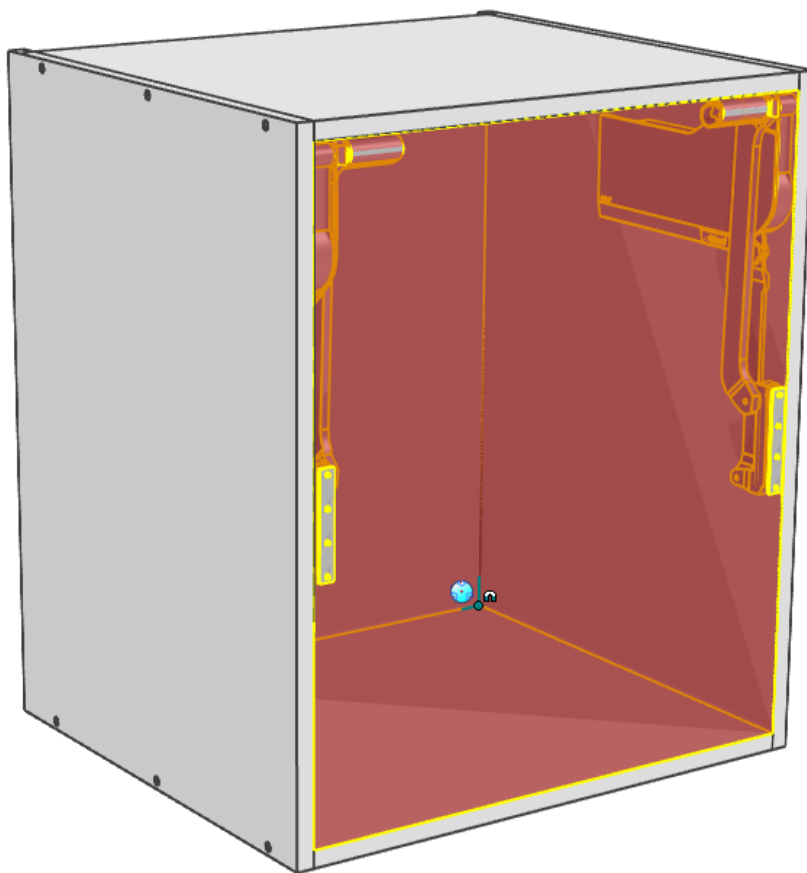
14.09.2023 [Ulepszenie] Dodanie łączników danych z projektu 3D do raportów Excel (SeedBOMHWComponents.xlsx, SeedBOMCabinet.xlsx)



4.09.2023 [Ulepszenie] 300 danych dla rysunku ICD z wykorzystaniem edytora bloku tytułowego



4.08.2023 [Ulepszenie] Możliwość wstawienia pustego korpusu w istniejący korpus np. zawierający okucia oraz raportowanie w liście zakupowej „Korpus w szafce.ics”

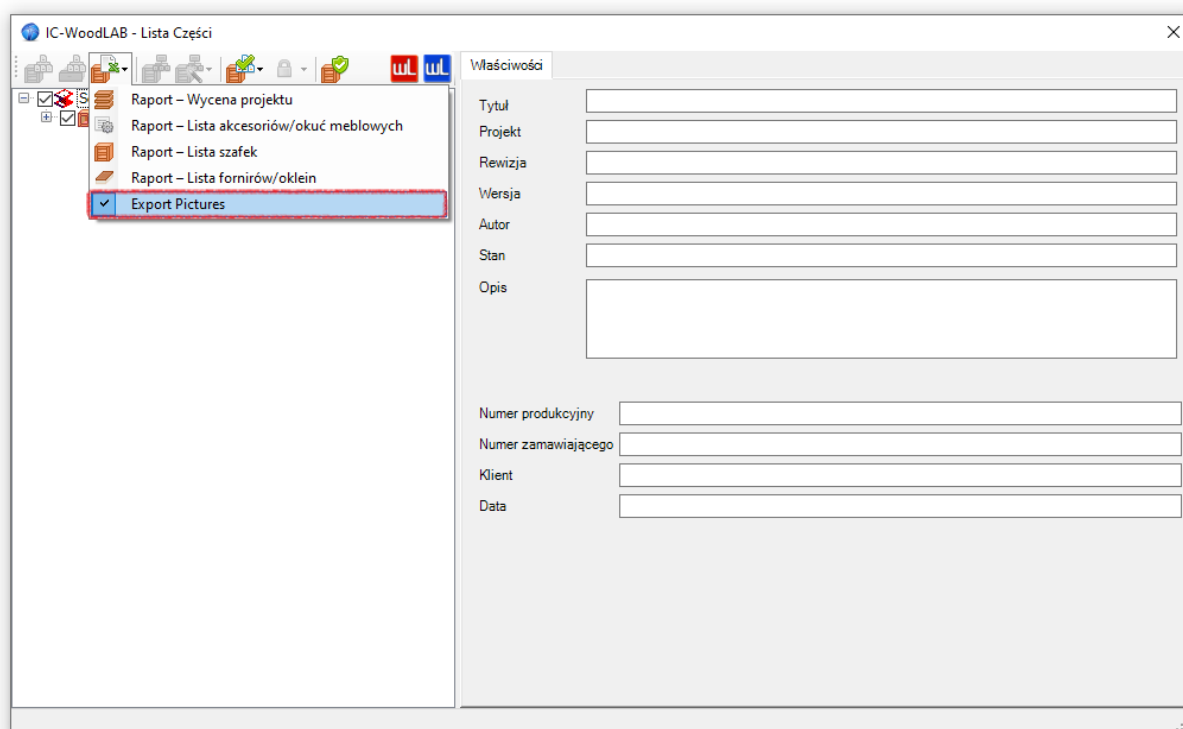


28.07.2023 [Ulepszenie] Usprawnienie szybkości ładowania danych (analizowany przypadek 2280 materiałów w tabeli) odświeżanie obecnie jest w kilka sekund.

25.07.2023 [Nowa funkcja] Szybkie dodawanie kierunku otwierania drzwi na rysunku 2D

<https://www.youtube.com/watch?v=OEunnJaDcBU>

15.07.2023 [Nowa funkcja] Pomijanie eksportowania obrazków do plików Excel



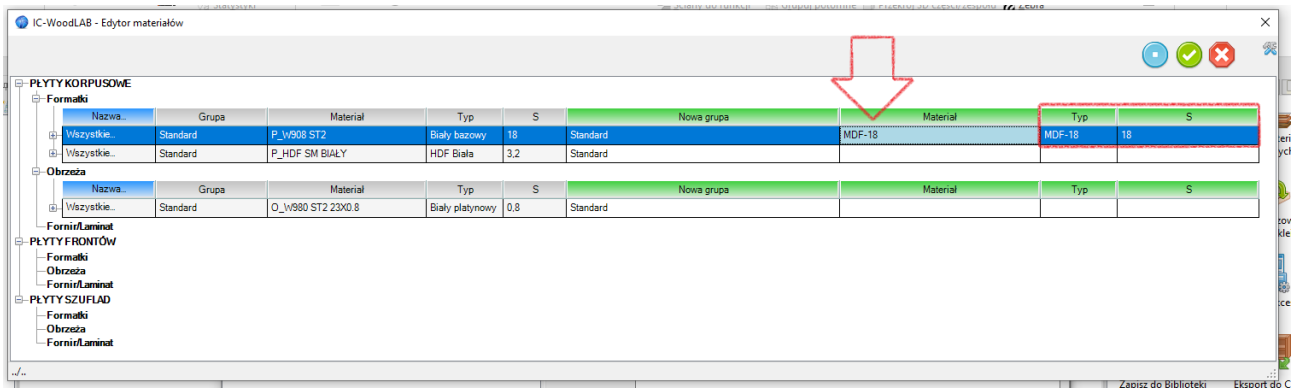
1.07.2023 [Nowa funkcja] Automatyczne sortowanie wg nazwy materiałów w tabeli wyboru

1.07.2023 [Nowa funkcja] Dodanie konfiguracji paneli do szybkiej zmiany materiału

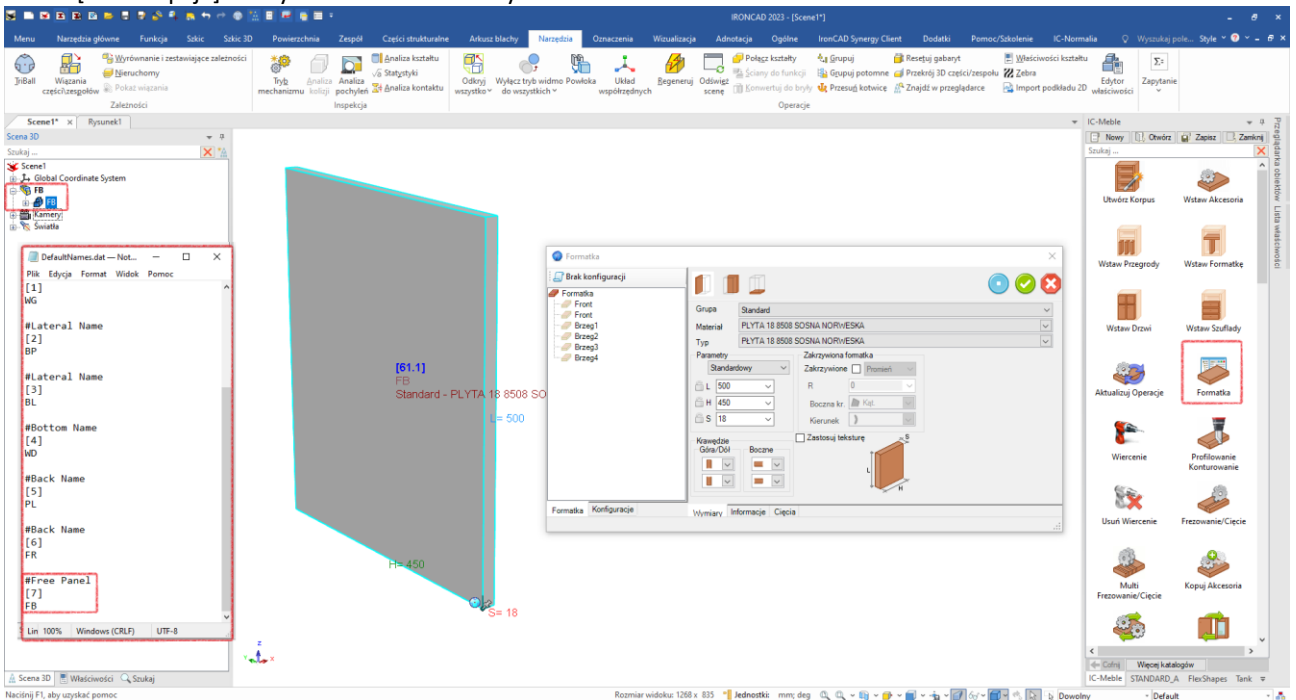
<https://www.youtube.com/watch?v=Xn-WCWhrMKs>

1.07.2023 [Ulepszenie] Usprawnienie numerowania szafek po wprowadzeniu nowej domyślnej nazwy dla wolnej formatki. #Free Panel [7] FB -> plik DefaultNames.dat

1.07.2023 [Ulepszenie] Szybkie auto wybieranie danych po zmianie materiału dla pozostałych dwóch kolumn typ oraz grubość materiału.



30.06.2023 [Nowa opcja] Domyślna nazwa dla wolnych formatek



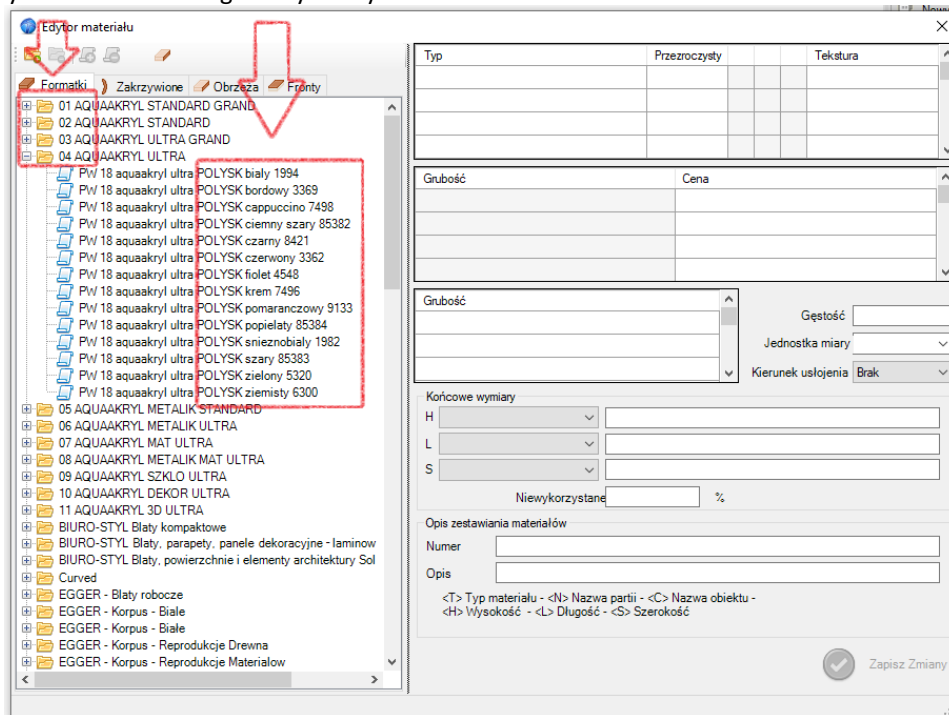
29.06.2023 [Tłumaczenie/nowe funkcje]

1. Ustaw numer mebla
2. Ustaw numer = nazwa użytkownika
3. Raport - Lista fornirów/oklein
4. Traktuj jako część
5. Ustawienia konfiguracji
6. Dane do zastosowania
7. Ustawienia formatki
8. Kierunek usłojenia
9. Ustawienia forniru/okleiny
10. Ustawienia obrzeży

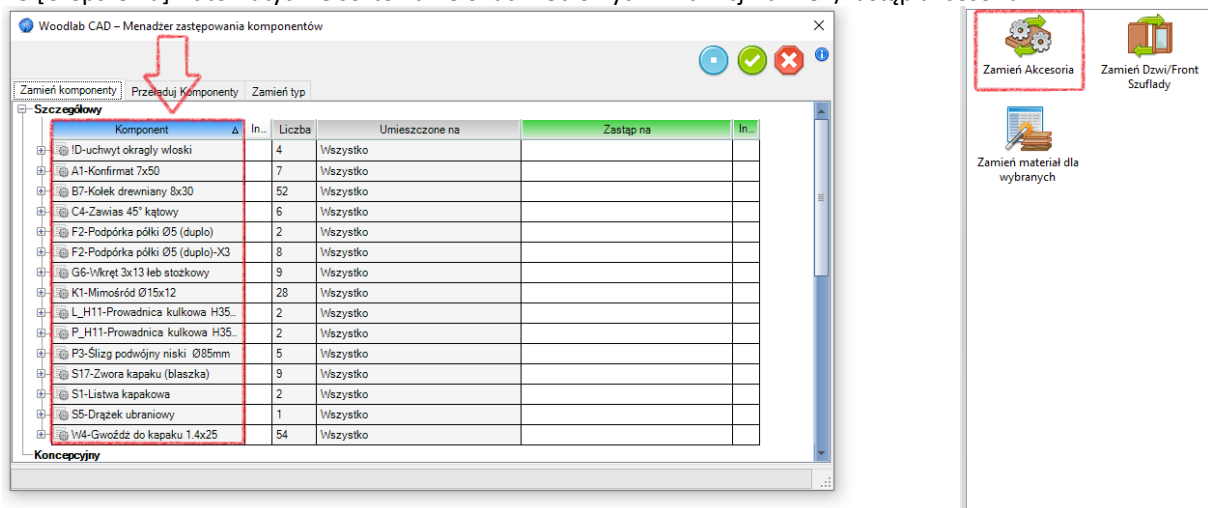
29.06.2023 [Nowa funkcja] Nowa metodyka numeracji. Zachowuje indywidualne numery dla szafek.

<https://www.youtube.com/watch?v=UPVp5n08aF8>

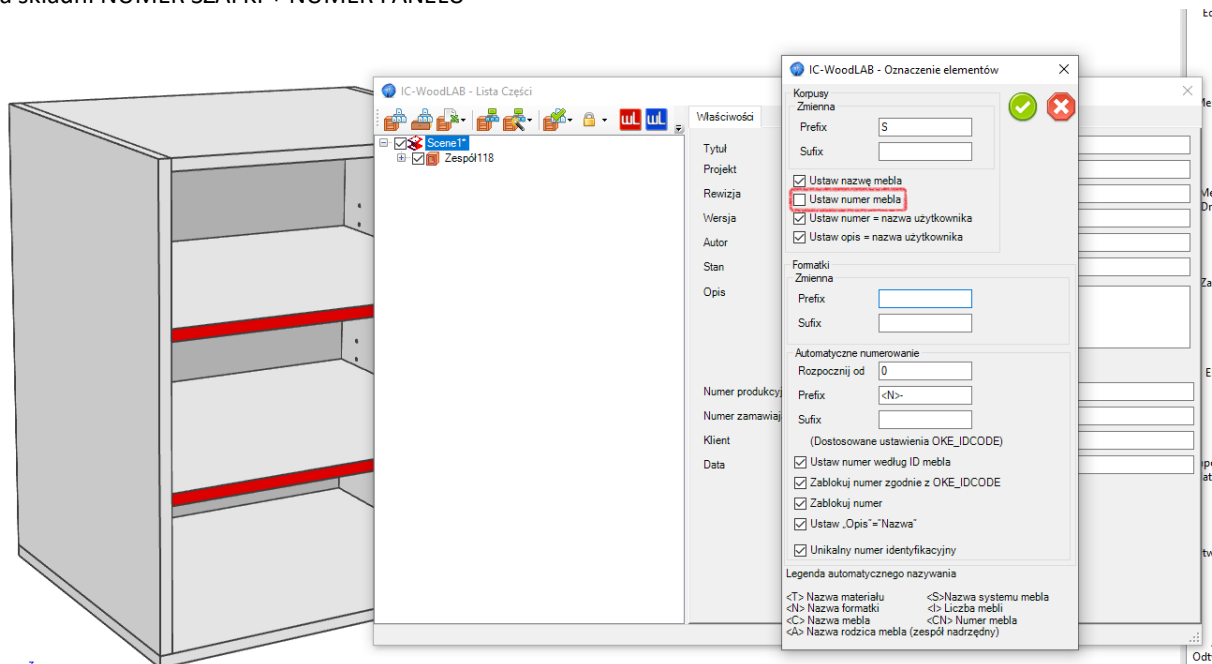
29.06.2023 Automatyczne sortowanie wg nazwy w edytorze materiałów



29.06.2023 [Ulepszenia] Automatyczne sortowanie okuć meblowych w funkcji zamień/zastąp akcesoria



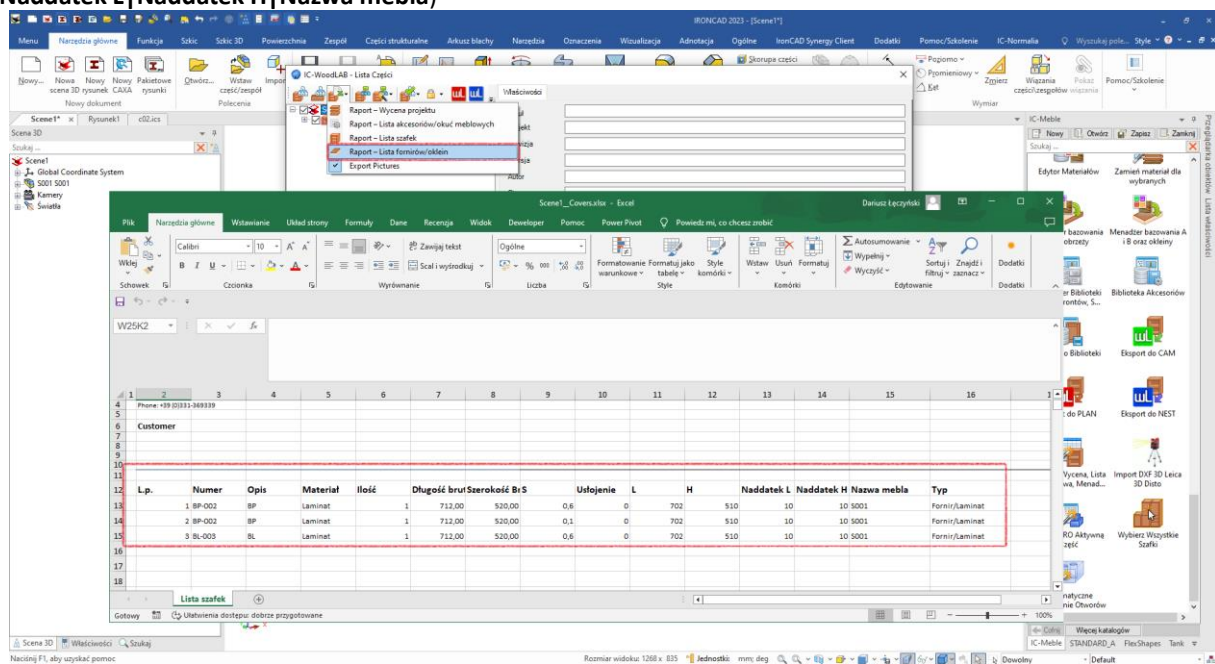
29.06.2023 [Nowa funkcja] Nowy system numeracji dodatkowe możliwości automatycznego oznaczenia numeru szafki w celu uzyskania składni NUMER SZAFKI + NUMER PANELU



29.05.2023 [Ulepszenie] Zarządzanie ilością miejsc po przecinku w raporcie Fornirów/Oklein

29.05.2023 [Nowa funkcja] Nowy szybki raport dla Fornirów/Oklein uwzględniający naddatki

(Typ|Numer|Opis|Materiał|Ilość|Długość netto|Szerokość netto|Grubość|Usłojenie|Długość brutto|Szerokość Brutto|Naddatek L|Naddatek H|Nazwa mebla)



25.05.2023 [Ulepszenie] Zamiana systemu numeracji uwzględniająca ograniczenia systemów ERP/SQL. Dodane „0” „00” ponieważ systemy nie radzą sobie z sortowaniem danych ze składnią:

BYŁO:

C-1
C-11
C-12
C-2
...

Tak sortuje ERP/SQL:

C-1
C-2
C-11
C-12

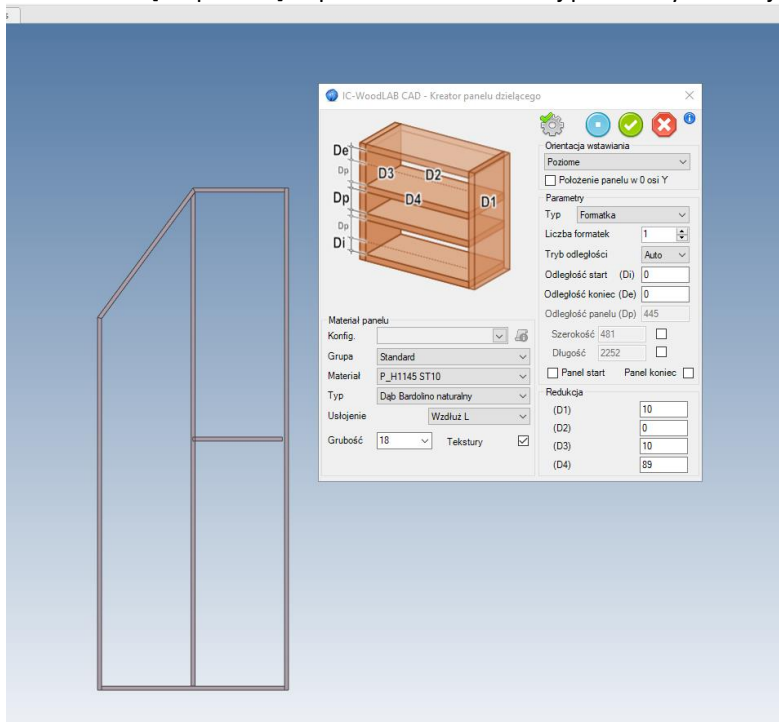
Efekt dla “0” :

C-01
C-02
C-11
C-12

Efekt dla “00”:

C-001
C-002
C-111
C-112

25.05.2023 [Ulepszenie] Poprawka dla wstawianej półki szafy skośnej



23.05.2023 [Ulepszenie] Rozdzielenie danych dla listy zakupowej dla drążków (nowe które wstawiają się jak szuflada – wykrywają obszar oraz automatycznie się dopasowują)

23.05.2023 [Ulepszenie] Dodanie szybkich/dostosowanych/własnych okuć do szybkiego raportu okuć

23.05.2023 [Nowa funkcja] Dziedziczenie wysokości „Z” z innego panelu

<https://www.youtube.com/watch?v=9TedfmeDXOw>

11.05.2023 [Ulepszenie] Duża aktualizacja tłumaczenia

25.04.2023 [Nowa funkcja] Szybkie konfiguracje materiału, naddatków, obrzeży, lakieru



<https://www.youtube.com/watch?v=VUUHjGZWhoY>

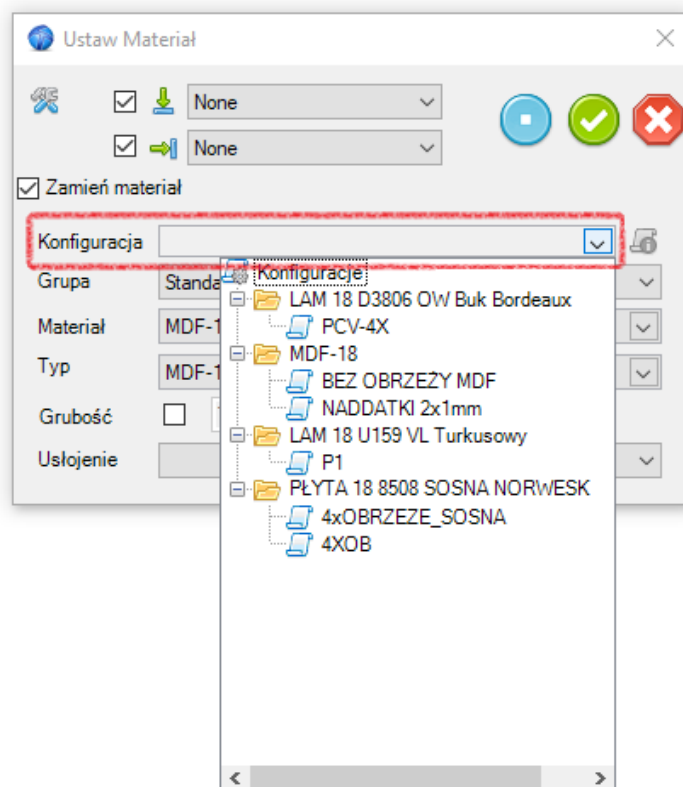
<https://www.youtube.com/watch?v=HDRcGEQfV84>

25.04.2023 [Nowa funkcja] Szybka konfiguracja obrzeży i bazowania

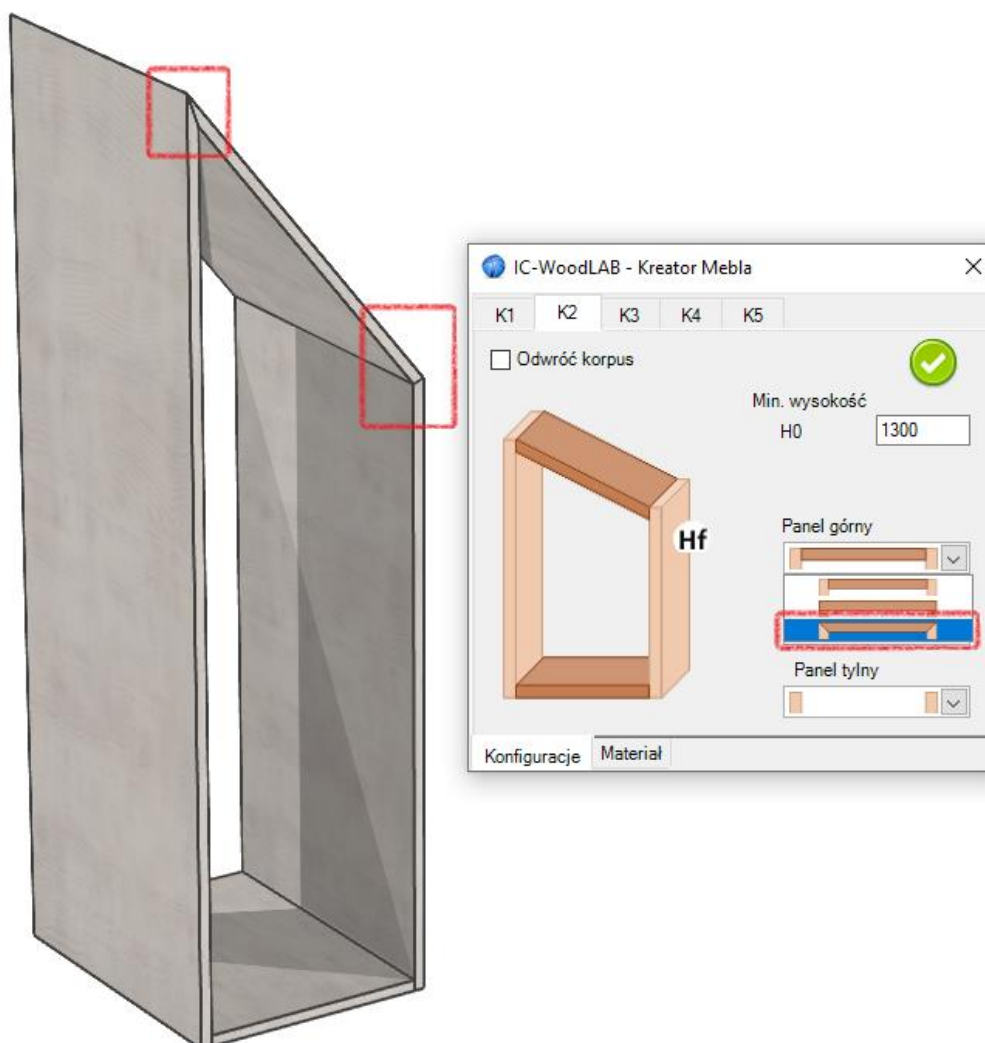


<https://www.youtube.com/watch?v=-j8ubVHhN4w>

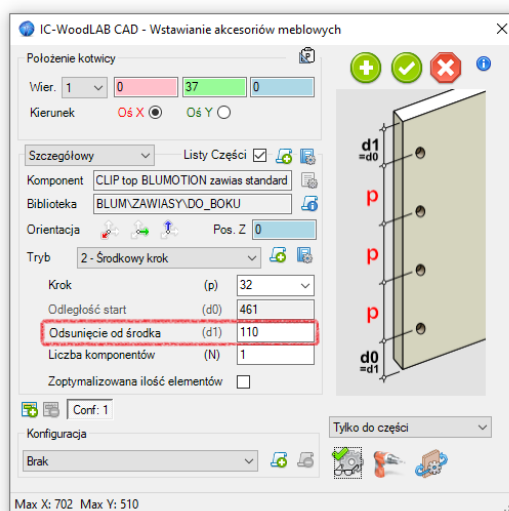
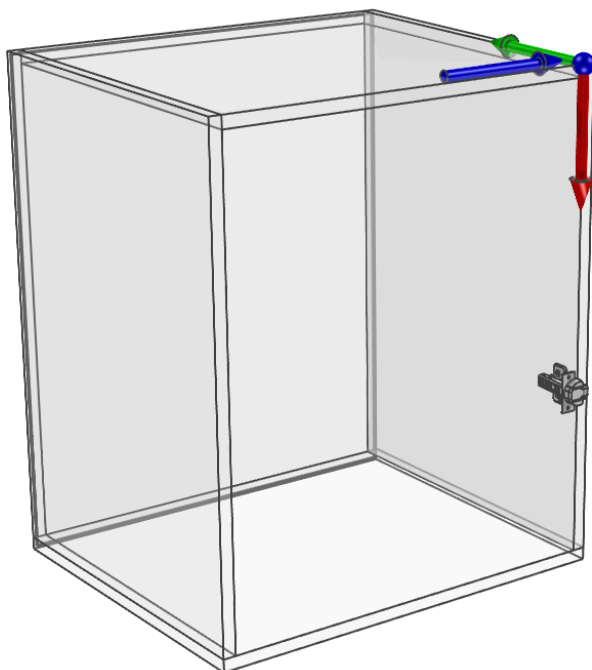
17.04.2023 [Nowa funkcja] Dodanie konfiguracji panelu do szybkie opcji zmiany materiału



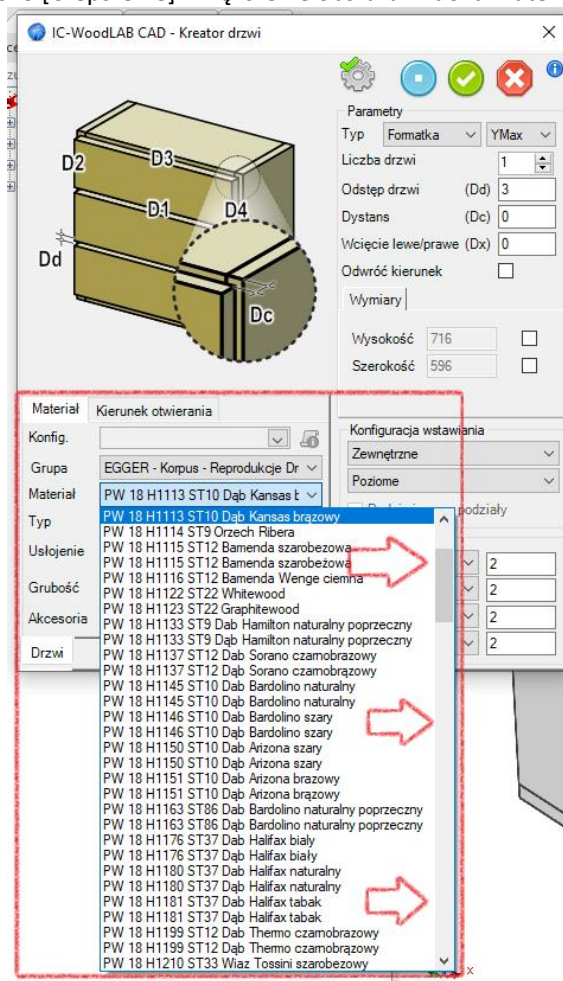
21.03.2023 [Nowa funkcja] Dodatkowe ustawienie dla szaf skośnych wariant K2



20.03.2023 [Nowa funkcja] Możliwość wstawienia automatycznie okuć 1 sztuki na środku panelu z odsunięciem o daną wartość



17.03.2023 [Ulepszenie] Zwiększenie obszaru widoku materiałów podczas wstawiania drzwi

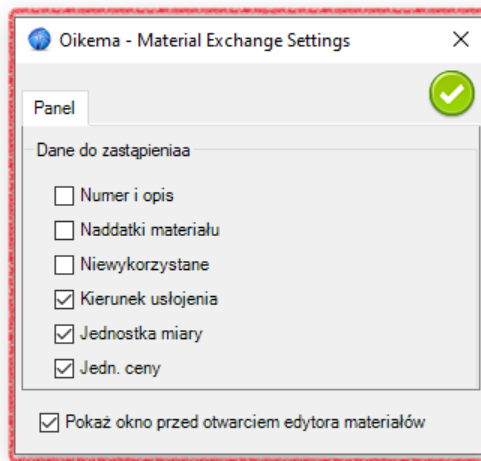


5.03.2023 [Nowa funkcja] Integracja bazy okuć woodlab -> formatyzacja 5. Stworzenie nowego formatu .akc

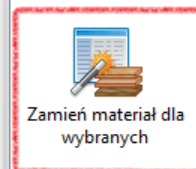
<https://www.youtube.com/watch?v=r7ICWvTFY0Q>

24.01.2023 [Ulepszenie] Poprawki szybkich konfiguracji całych zestawów płyt z okuciami dla wersji IRONCAD 2023

17.01.2023 [Ulepszenie] Dodanie do szybkiej zamiany materiałów kontroli nad parametrami zmiany



Zamień Akcesoria Z



31.12.2022 [Nowa funkcja] Dodanie znacznika #4 dla wierceń

<https://www.youtube.com/watch?v=MN9ldgmcAak>

#1 - wierci tylko w panelu do którego dodane jest okucie

#2 - wierci w innym elemencie niż ten do którego jest wstawione okucie

#3 - wierci tylko na poziomie szafki

#4 - wierci nie w szafce tylko w każdym innej płycie poza

OKENOTWH - ukrywa wycięcie w celu wstawienia obrzeża ale dodatkowo pomija wycięcie przy wstawianiu okuć (łatwiejsza aktualizacja bo nie traci ID wierzchołka)

OKENOT - ukrywa wycięcie w celu wstawienia obrzeża INGLOBA PROFILO - redukuje wycięcie w kontur dla CAM

OKEASF (przywraca ukryte funkcje - zostało zastąpione INGLOBA PROFILO) - (odznacza element do eksportu CAM) _ (nie wierci w elemencie)

TBEXP (eksportuje pliki z topsolid do CAM)

TBNOEXP - nigdy nie wysyła pliku do CAM (nie trzeba dodawać -)

24.11.2022 [Ulepszenie] Poprawki do szybkiego drążka

<https://www.youtube.com/watch?v=Fuge7ChUSvA>

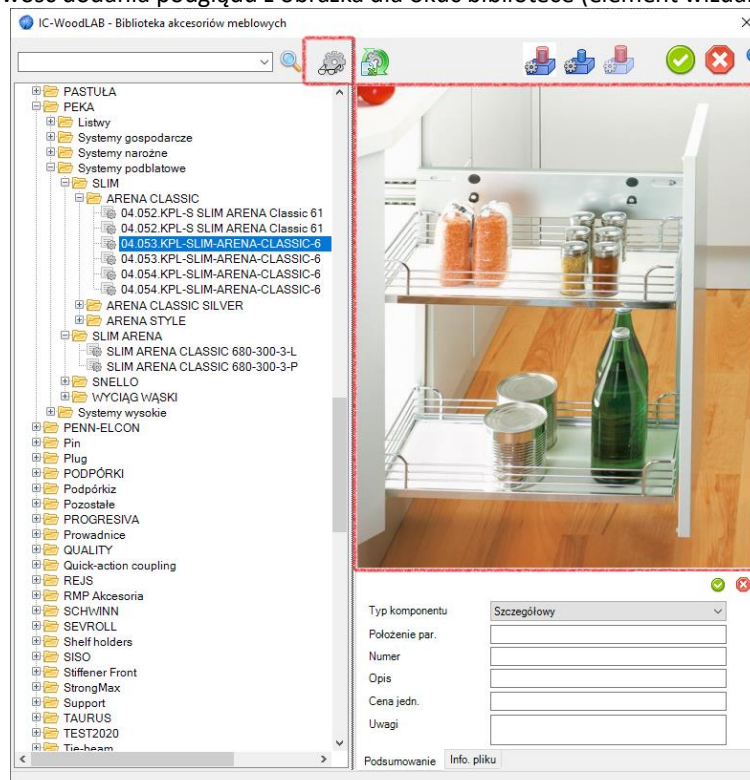
15.12.2022 [Nowa funkcja] Dodanie znacznika TBNOEXP – permanentne wykluczenie panelu z procesu eksportu CAD->CAM.

6.12.2022 [Nowa funkcja] Możliwość tworzenia własnych parametrycznych drążków i innych które zachowują się jak szuflada (wykrywają przestrzeń)

https://www.youtube.com/watch?v=zGr7f_fJ710

6.12.2022 [Nowa funkcja] Szybki menadżer obrzeży

5.12.2022 [Ulepszenie] Możliwość dodania podglądu z obrazka dla okuć biblioteczne (element wizualny)



4.11.2022 [Nowa funkcja] Wprowadzenie znacznika OKENOTHW| który całkowicie pomija wycięcie i na całej długości wstawia okucia. Dla porównania OKENOT| tylko ukrywa wycięcie aby zachować 4 obrzeża. Podczas wstawiania okucia wtedy program liczy odcinki wycięcia i wstawia łączniki. Zastosowanie OKNOTHW zabezpiecza przed utratą ID wierzchołka.

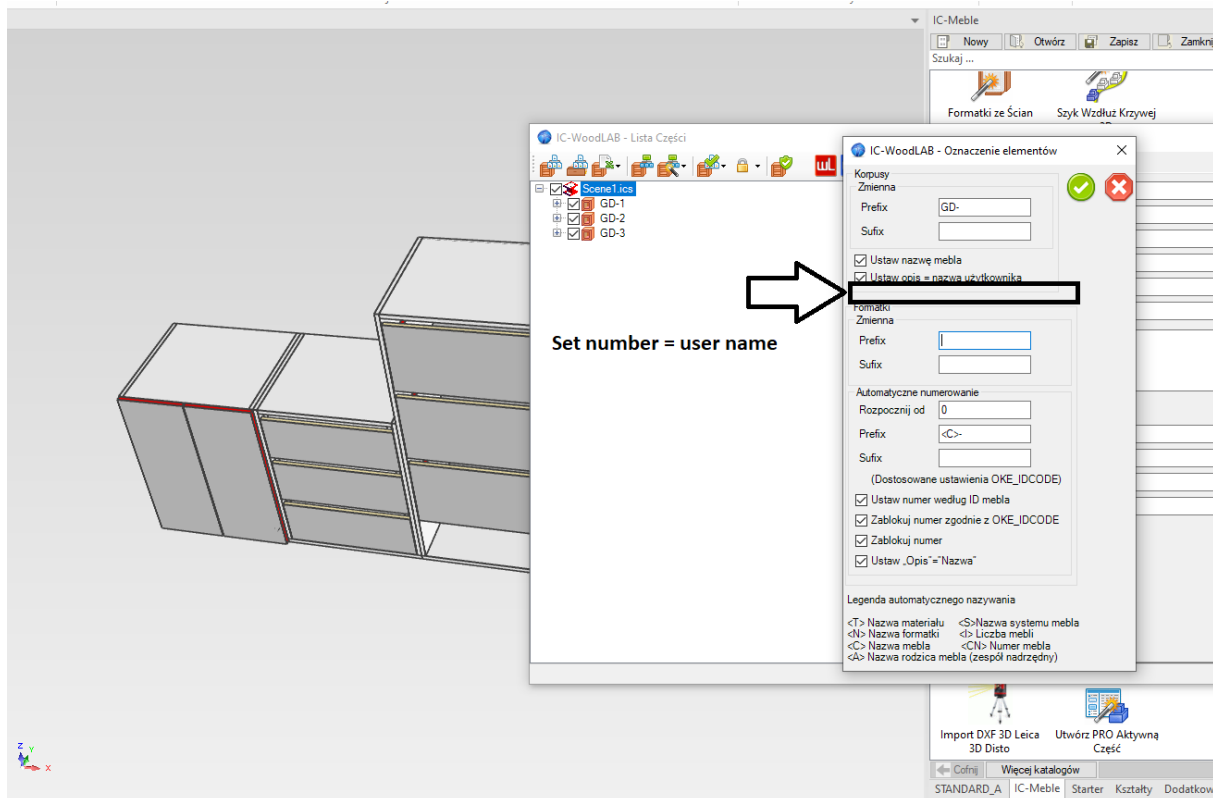
3.11.2022 [Nowa funkcja] Zarządzanie lakierowaniem oraz komentarzami „\$”. Typ materiału jako NCS/RAL

https://www.youtube.com/watch?v=BMagsWOL_tU

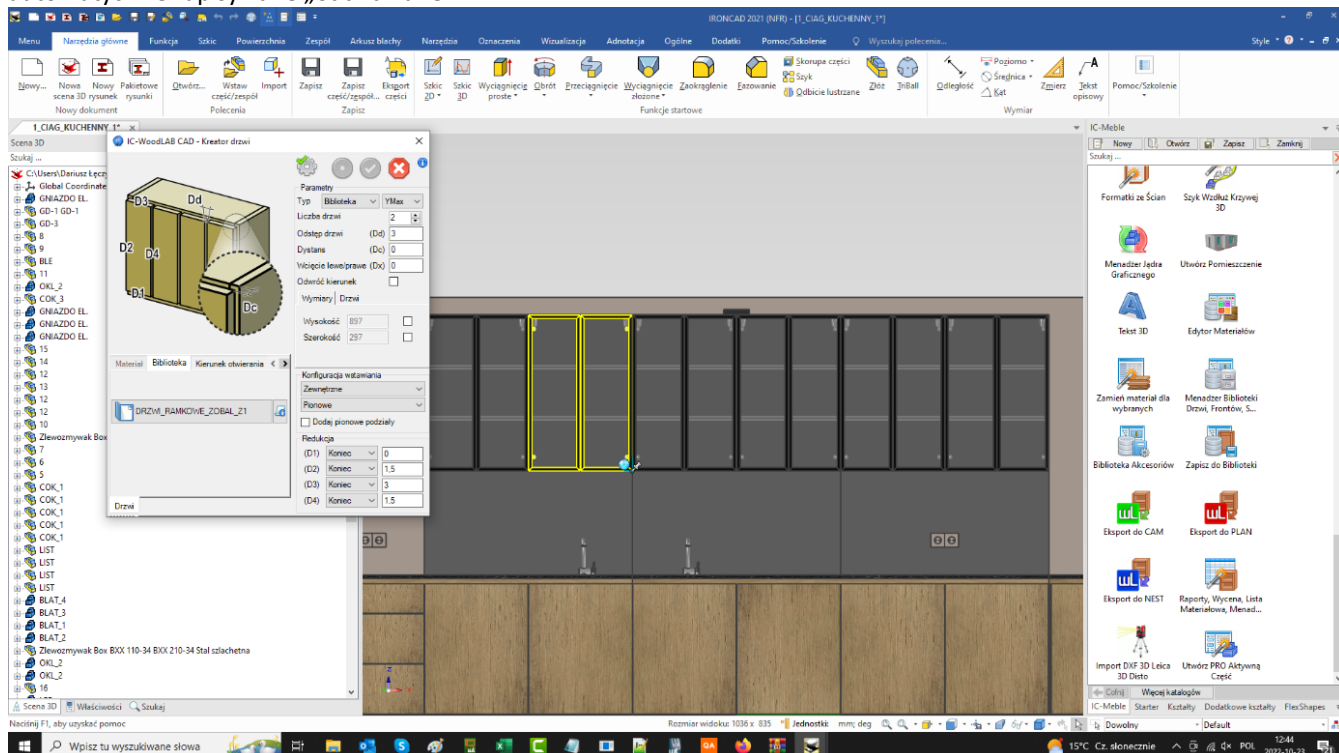
28.10.2022 [Nowa funkcja] Szybkie wstawianie drążków z automatyczną długością i opisem dla listy zakupowej

https://www.youtube.com/watch?v=zGr7f_fJ710

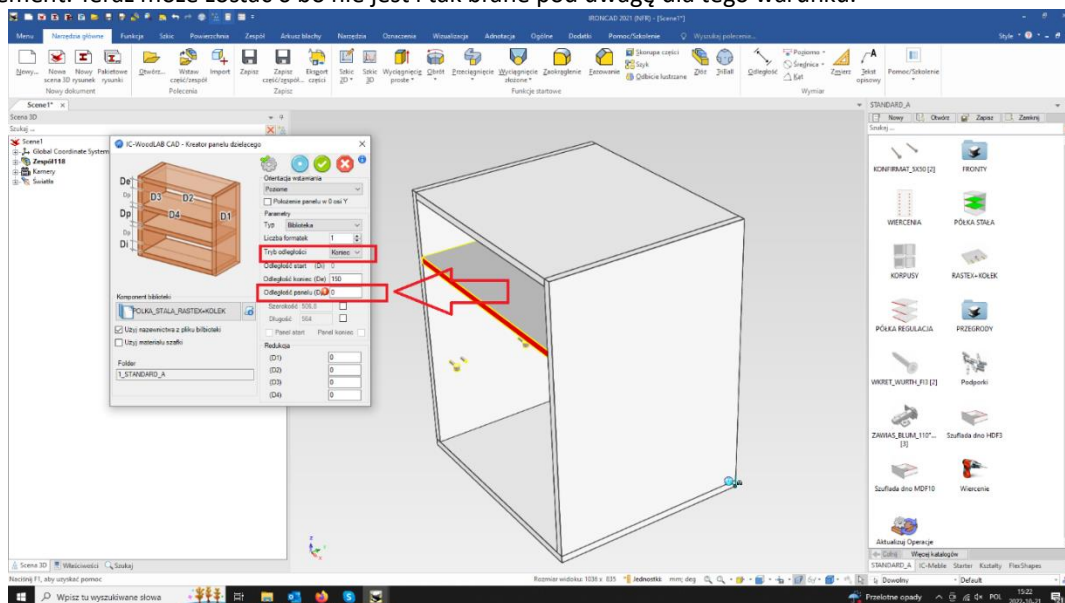
23.10.2022 [Nowa funkcja] System numeracji zyskał parametr „Numer szafki = Nazwa szafki”



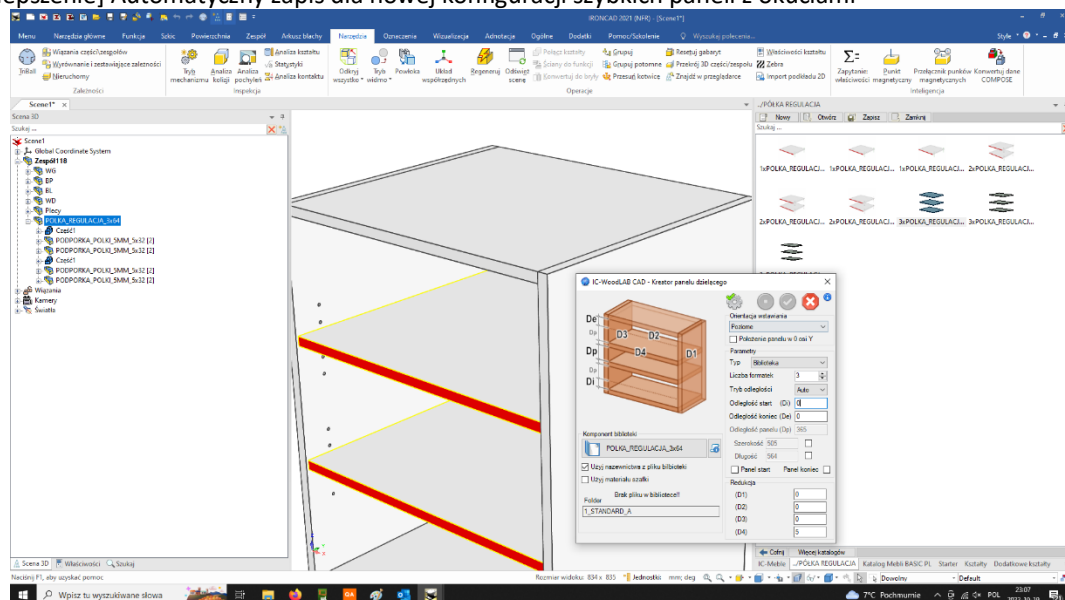
23.10.2022 [Nowa funkcja] Automatyczny zapis drzwi do biblioteki podczas edycji. Korzyścią tej funkcji jest sytuacja kiedy przenosimy projekt i chcemy edytować drzwi. Poprzednio w bibliotece musiały istnieć drzwi aby móc je edytować teraz są automatycznie zapisywane „odtworzone”



21.10.2022 [Ulepszenie] W przypadku wyboru warunku koniec wymagane było wypisanie dodatniej wartości, aby program mógł przenieść element. Teraz może zostać 0 bo nie jest i tak brane pod uwagę dla tego warunku.

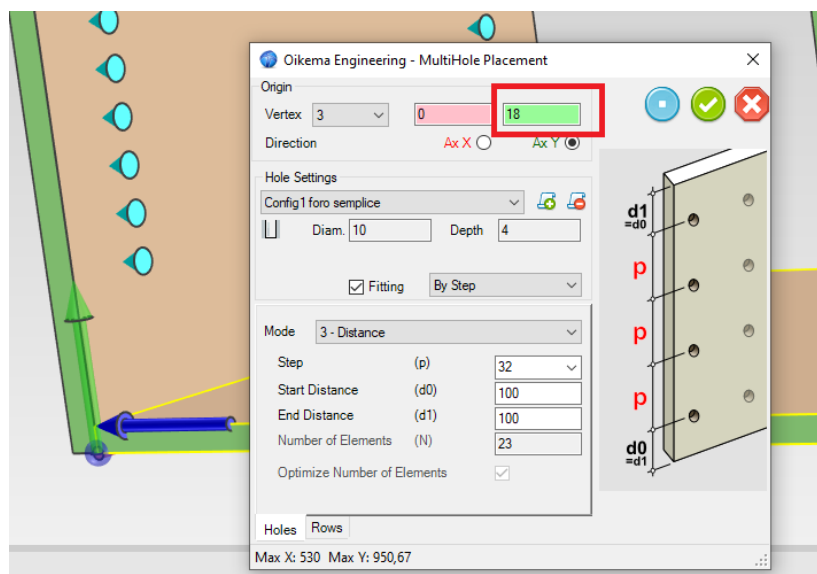


22.10.2022 [Ulepszenie] Automatyczny zapis dla nowej konfiguracji szybkich paneli z okuciami

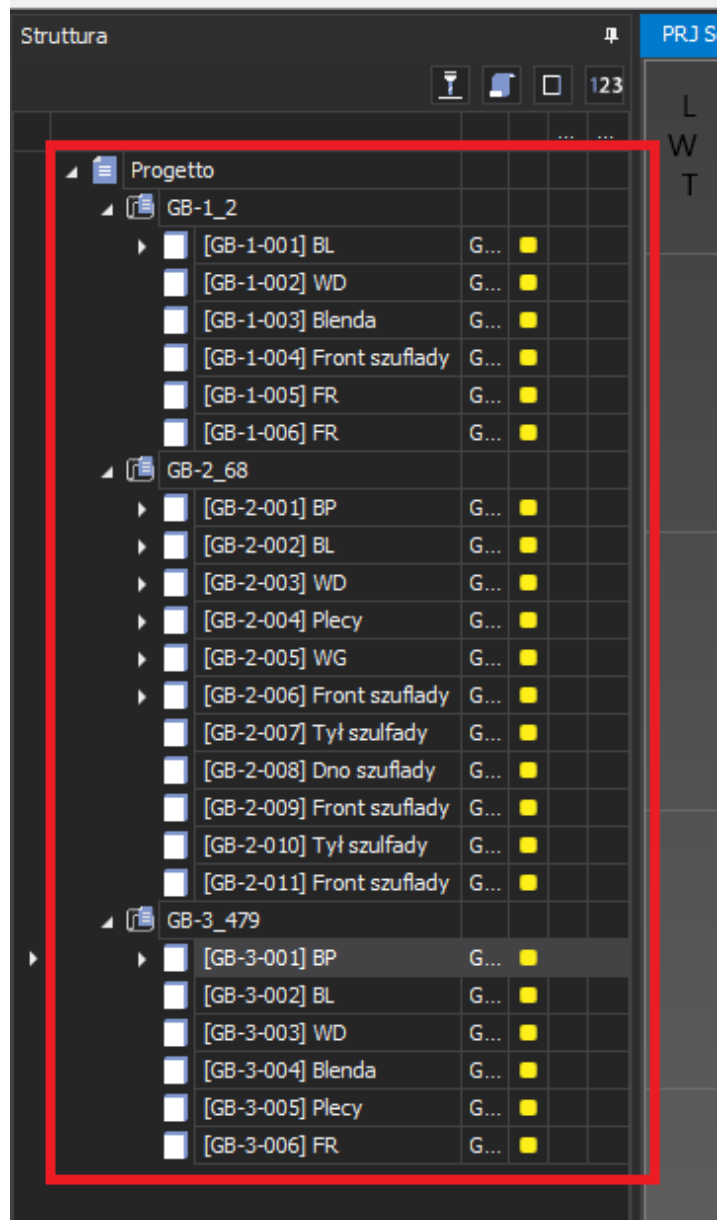
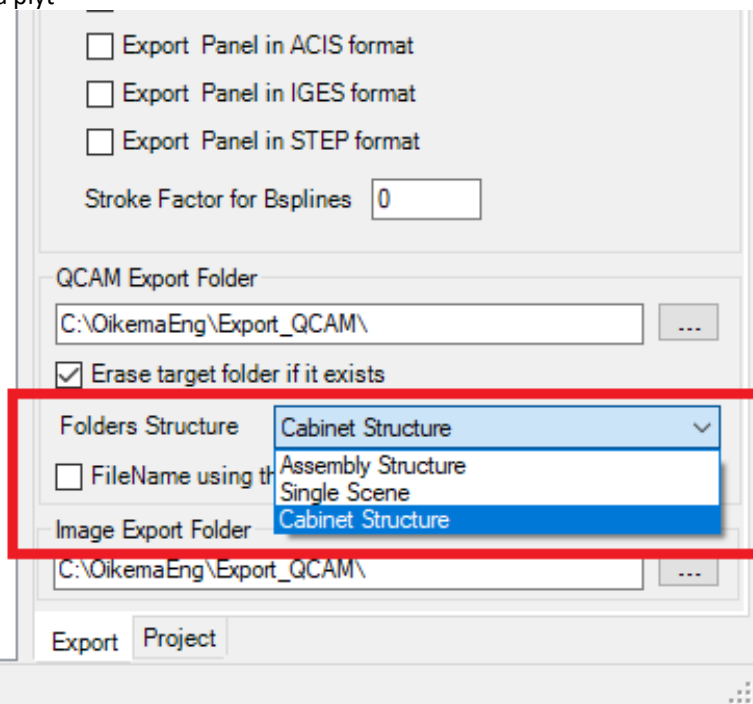


15.10.2022 [Tłumaczenie] Duża paczka zmiany języka

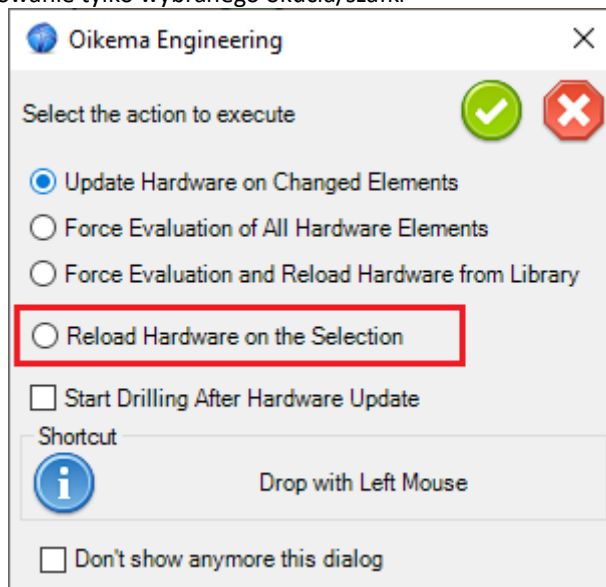
4.10.2022 [Ulepszenie] Funkcja multi wiercenie podczas wstawiania kiedy przytrzymamy klawisz SHIFT pomijana jest odległość grubości płyty



30.09.2022 [Nowa funkcja] Nowa struktura drzewka eksportowanego do WOODLAB CAM w celu łatwiejszego przeglądania np. szafka -> lista płyt



24.09.2022 [Nowa funkcja] Przetadowanie tylko wybranego okucia/szafki



20.09.2022 [Ulepszenie] Przyspieszenie o 50% procedury wiercenia dla projektu 1078 HWD/2882 otworów.

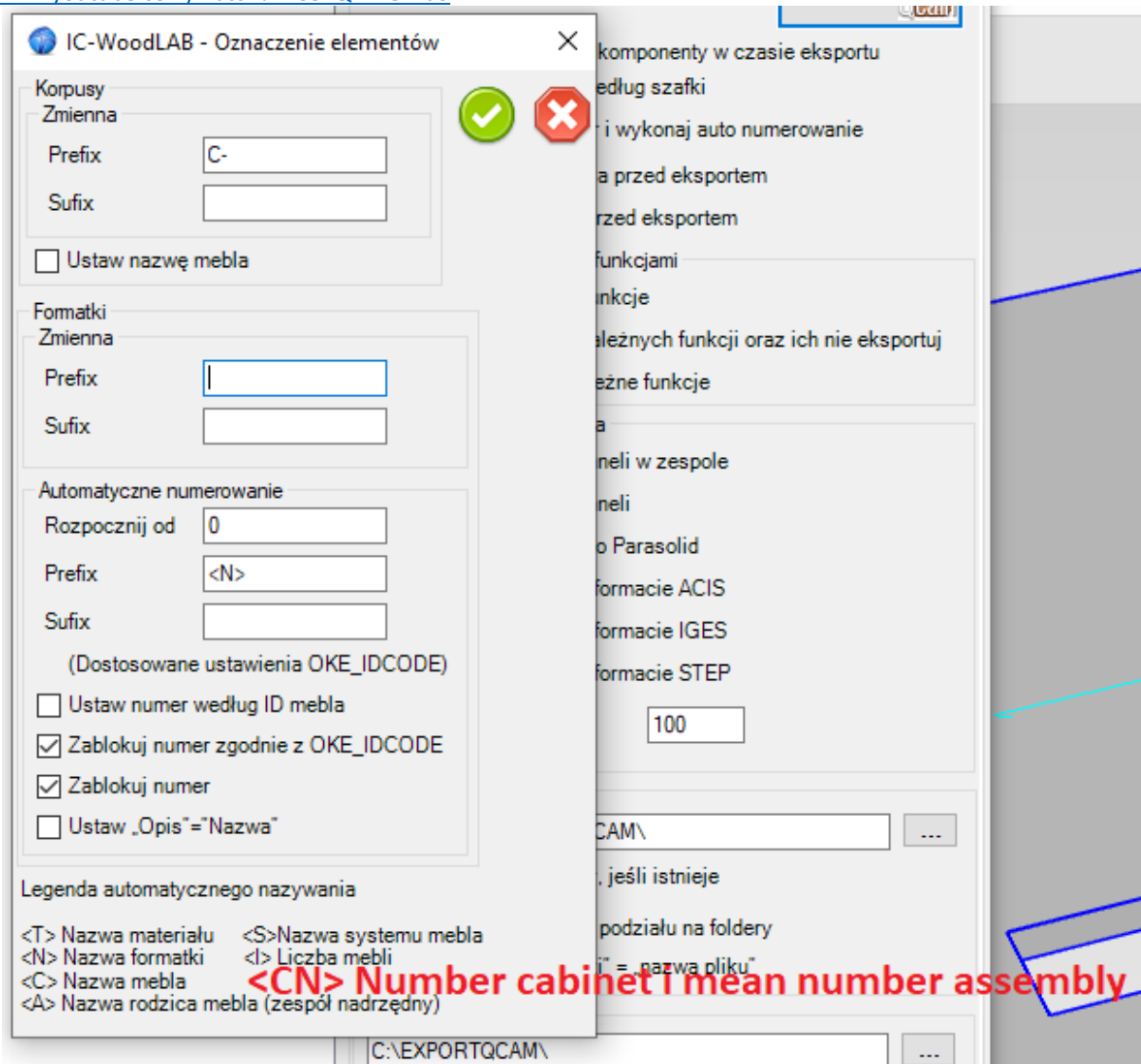
12.09.2022 [Nowa funkcja] Implementacja numeracji płyt w szafce w strukturze od 1 do 10 ze znacznikiem danej szafki

9.09.2022 [Ulepszenie] Import danych z Lecia 3D Disto z podziałem na warstwy, które są zapisywane jako złożenia

https://www.youtube.com/watch?v=kRDoaR_Cav4

7.09.2022 [Nowa funkcja] Implementacja znacznika numer szafki <CN> możliwy do wykorzystania podczas automatycznej numeracji

<https://www.youtube.com/watch?v=Ce4Q2Rx8Mbo>



30.08.2022 [Ulepszenie] Implementacja łączników do raportów excel

\$Title

\$Project

\$Revision

\$Version

\$Author

\$State

\$Date

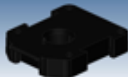




\$Description

\$CodeProduction

\$CodeClient

\$Client

30.08.2022 [Ulepszenie] Zmiana konfiguracji szybkich raportów Excel

W30K2									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<div>Company Name</div> <div>Hardware Price List</div>									
<div>Company Address</div> <div>via Garibaldi 13 - 21055 Gorla Mnore (VA)</div> <div>Phone: +39 (0)331-369339</div>									
<div>Customer</div>									
<div>Now this data get from</div> <div>Part Name</div> <div>better is Description</div> <div>place</div>									
Numer	Nazwa	Ilość	Cena	Razem					
637.76.333	Główka mocująca, prostokątna do przykręcania	8	0	0,00					
637.76.353	Profil rurowy ze stopką regulacyjną H=100 mm	8	0	0,00					
7183550	_Zawias	4	0	0,00					
174E6100.01	_Prowadnik	8	0	0,00					
7187550	_Zawias	4	0	0,00					
		Razem		0,00					

29.08.2022 [Ulepszenie] Wprowadzenie szybkiej zmiany materiału dla wielu wybranych elementów

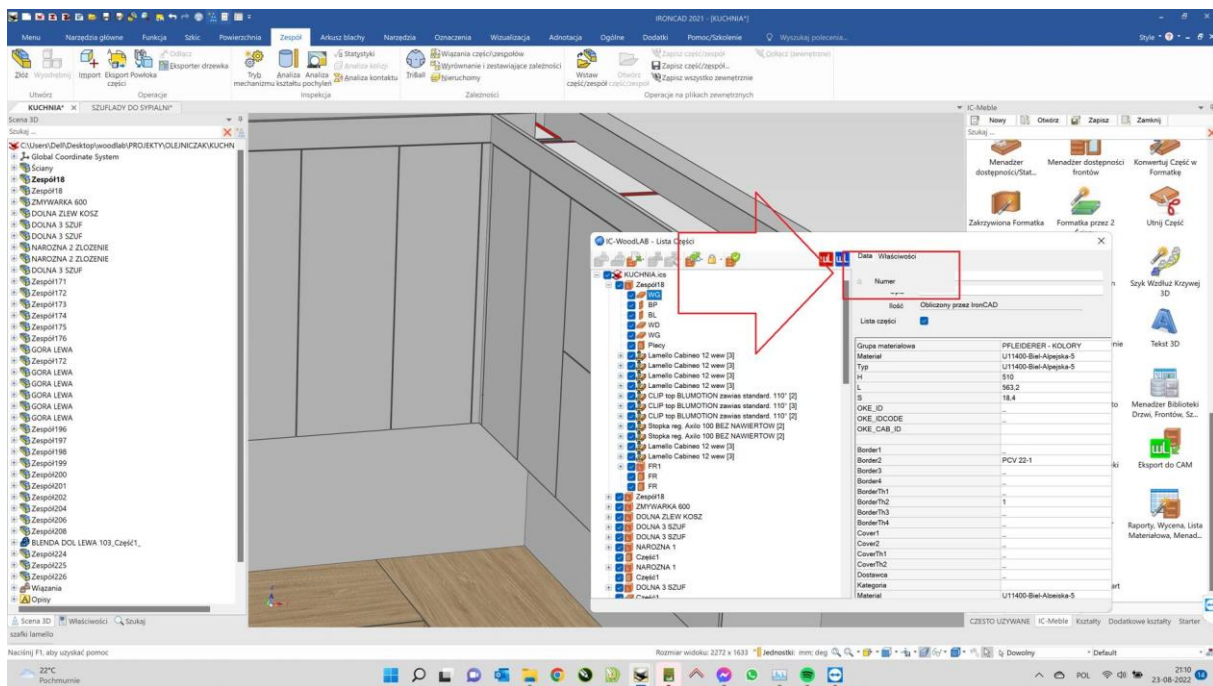
<https://www.youtube.com/watch?v=ZOyDfFHSNb4>

A 3D perspective view of a cabinet model. The model is a rectangular prism with dimensions: Length (L) = 720, Width (S) = 22, and Height (H) = 510. The top face is labeled 'TOP' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The front face is labeled 'FIANCO_1' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The bottom face is labeled 'FONDO' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The left face is labeled 'FIANCO_2' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The right face is labeled 'FIANCO_1' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The back face is labeled 'FONDO' and 'Standard - MDF [MDF leggero]'. The model is shown with a red wireframe outline. Two red arrows point to the 'Vector of RefBorder' and 'Vector of RefFace'.

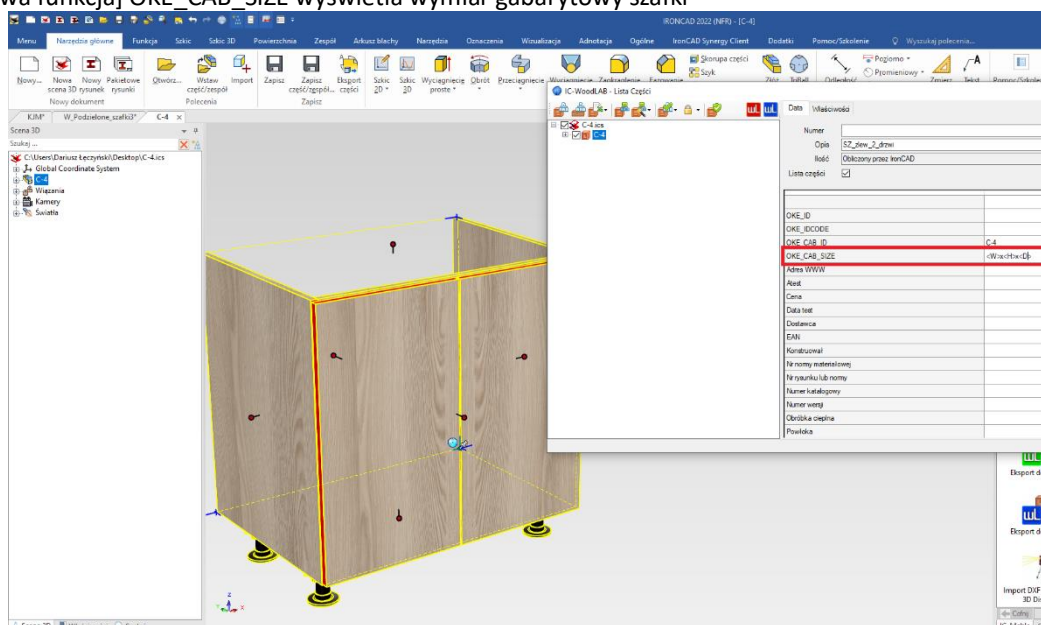
<https://www.youtube.com/watch?v=OgCJdEfRFEg>

https://www.youtube.com/watch?v=LFsCngYqg_o

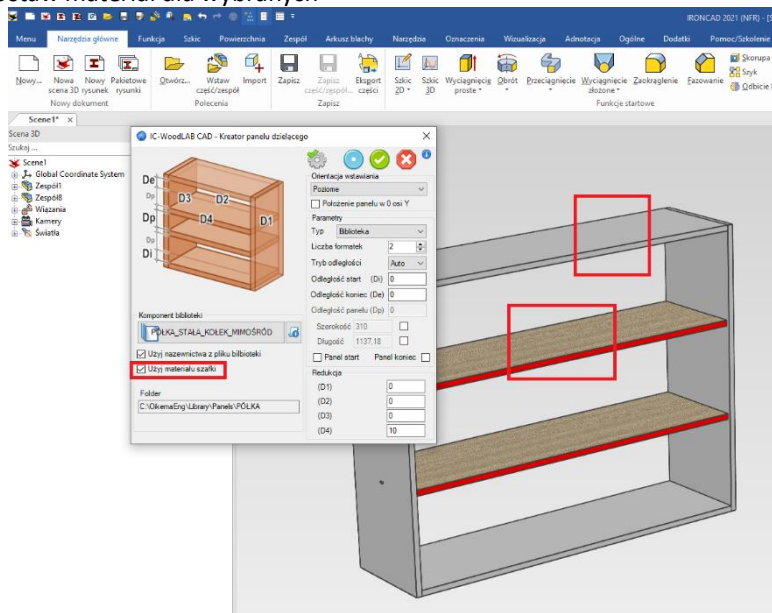
24.08.2022 [Ulepszenie] Kosmetyka wyświetlania okien dla monitorów 4k



24.08.2022 [Nowa funkcja] OKE_CAB_SIZE wyświetla wymiar gabarytowy szafki



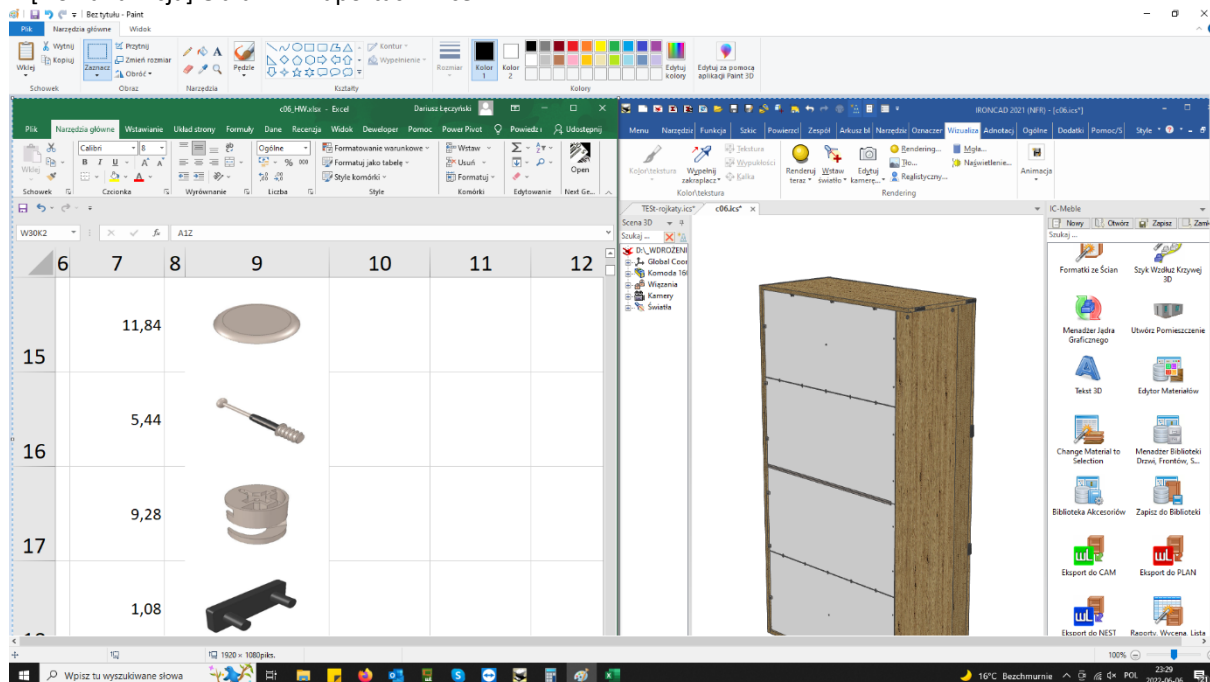
10.07.2022 [Nowa funkcja] Ustaw materiał dla wybranych



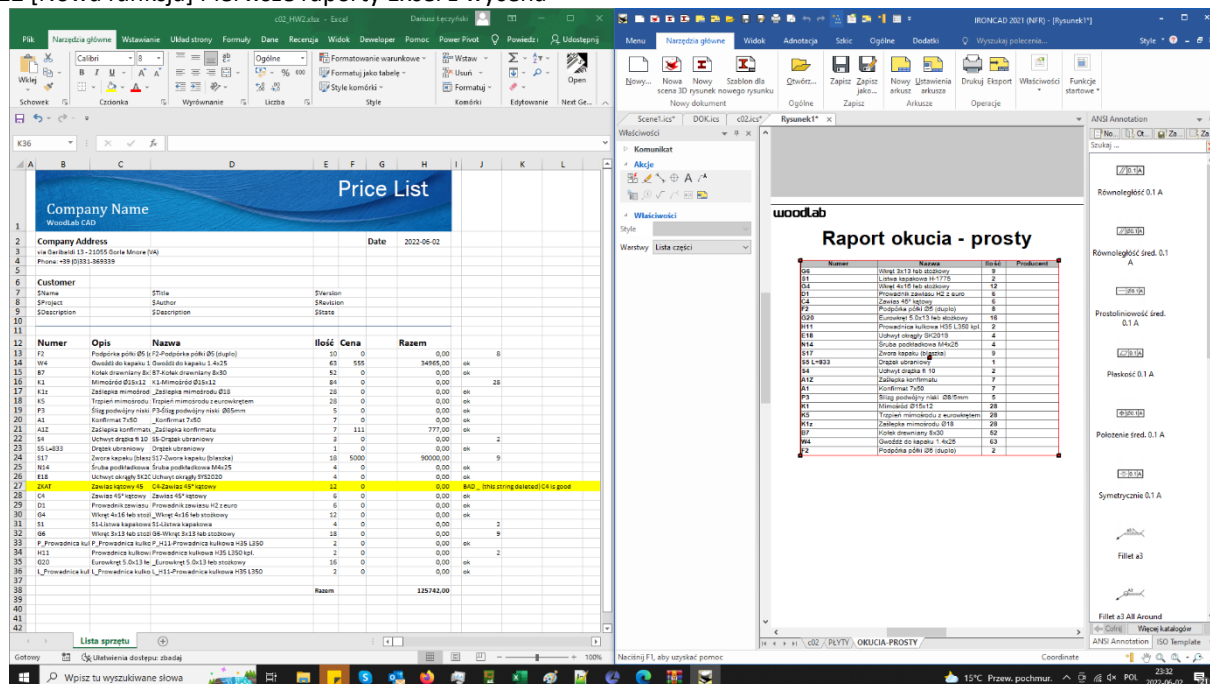
7.06.2022 [Nowa funkcja] SZYBKE WSTAWIANIE KONFIGURACJI OKUĆ 60% szybciej (jeśli przytrzymamy ALT wstawia odbicie lustrzane)

https://www.youtube.com/watch?v=PDvc_PdMKY8

7.06.2022 [Nowa funkcja] Obrazki w raportach Excel



6.06.2022 [Nowa funkcja] Pierwsze raporty Excel z wycena



7.04.2022 [Ulepszenie] Usprawnienie szafek odbitych lustrzanie przez triball i ich eksport do woodlab CAM.

29.12.2021 [Ulepszenie] Rozwiązanie problemu z blokującą się osią szafki

19.12.2021 [Ulepszenie] Zarządzanie płytą typu sandwich (pogrubiona)

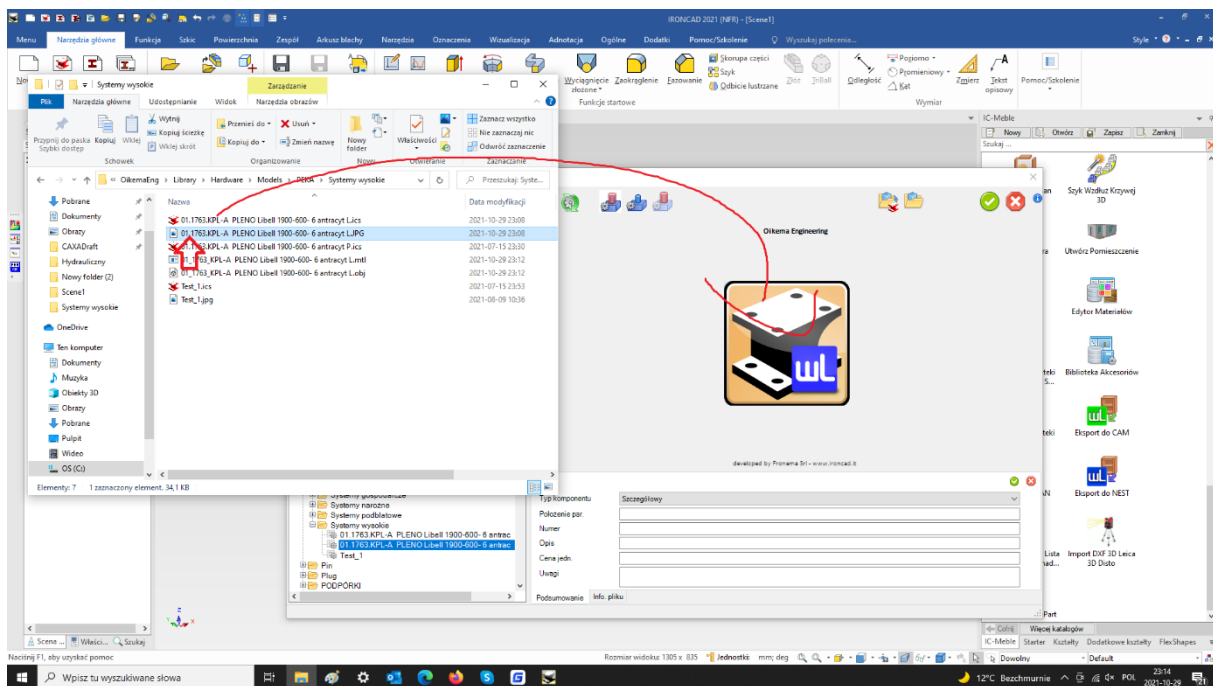
<https://www.youtube.com/watch?v=fT0ID32Nn7o>

14.11.2021 [Ulepszenie] Wprowadzenie znacznika „TBEXP” dla elementów typu bryła które mają być wymuszonego do eksportu oraz całkowite pominięcie elementów typu „nie panel” aby ich nie eksportować do woodlab CAM.

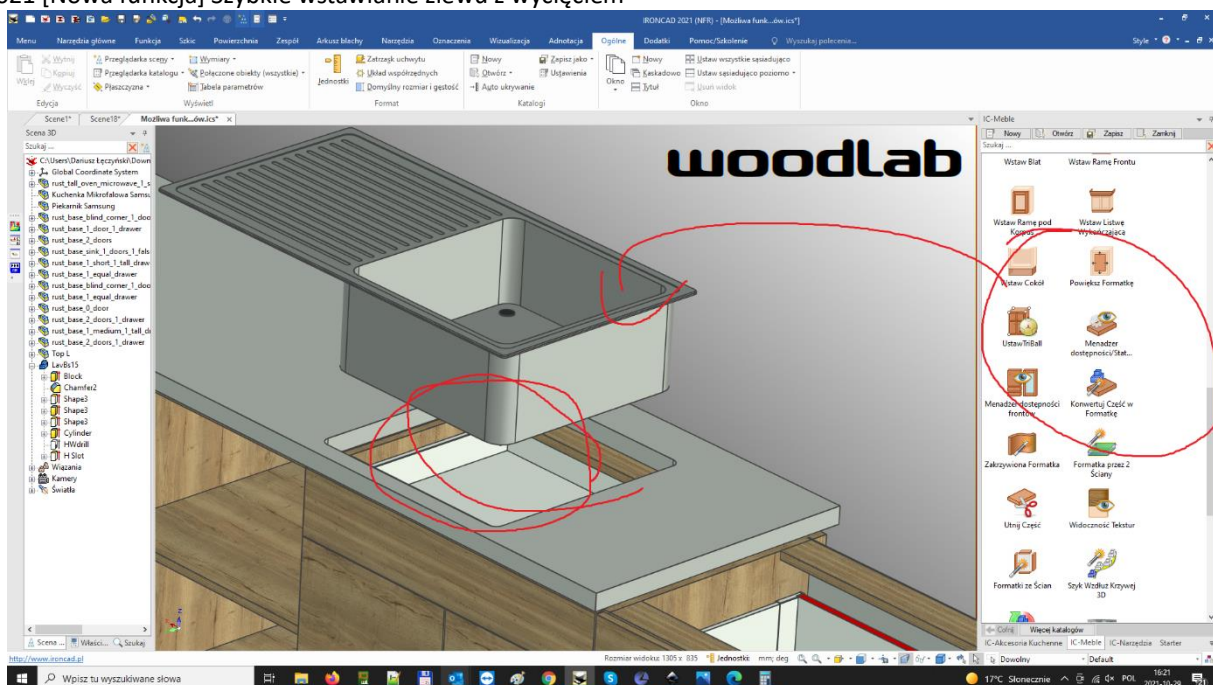
5.11.2021 [Ulepszenie] Dostawa programu ze skonfigurowaną biblioteką

<https://www.youtube.com/watch?v=9 t evvFKXU>

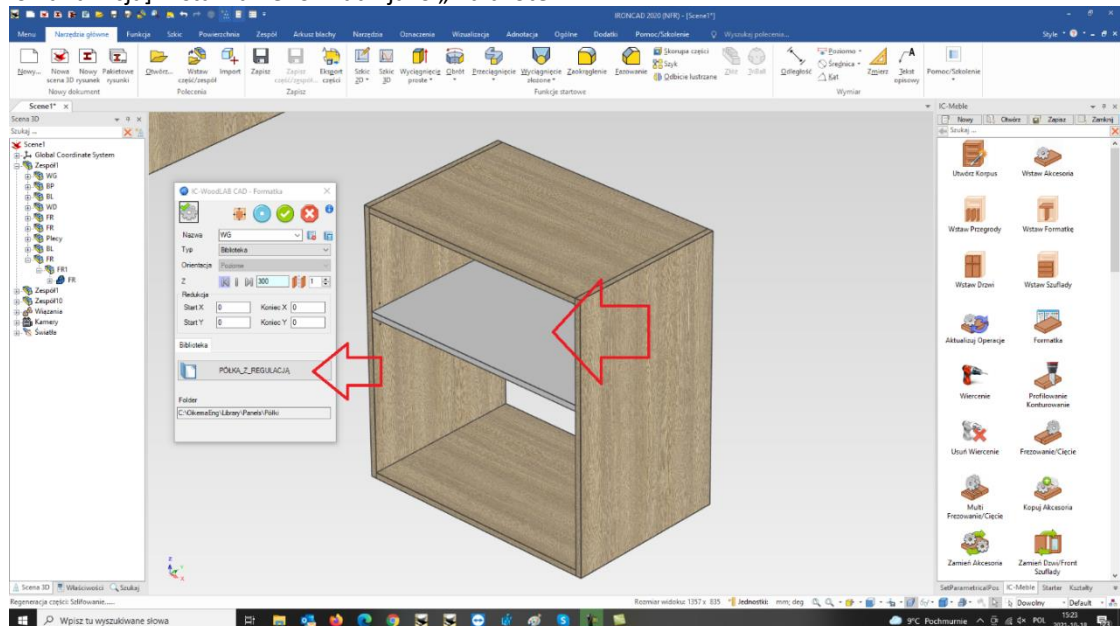
30.10.2021 [Ulepszenie] Możliwość stosowania kropki w nazwie pliku



29.10.2021 [Nowa funkcja] Szybkie wstawianie zlewu z wycięciem



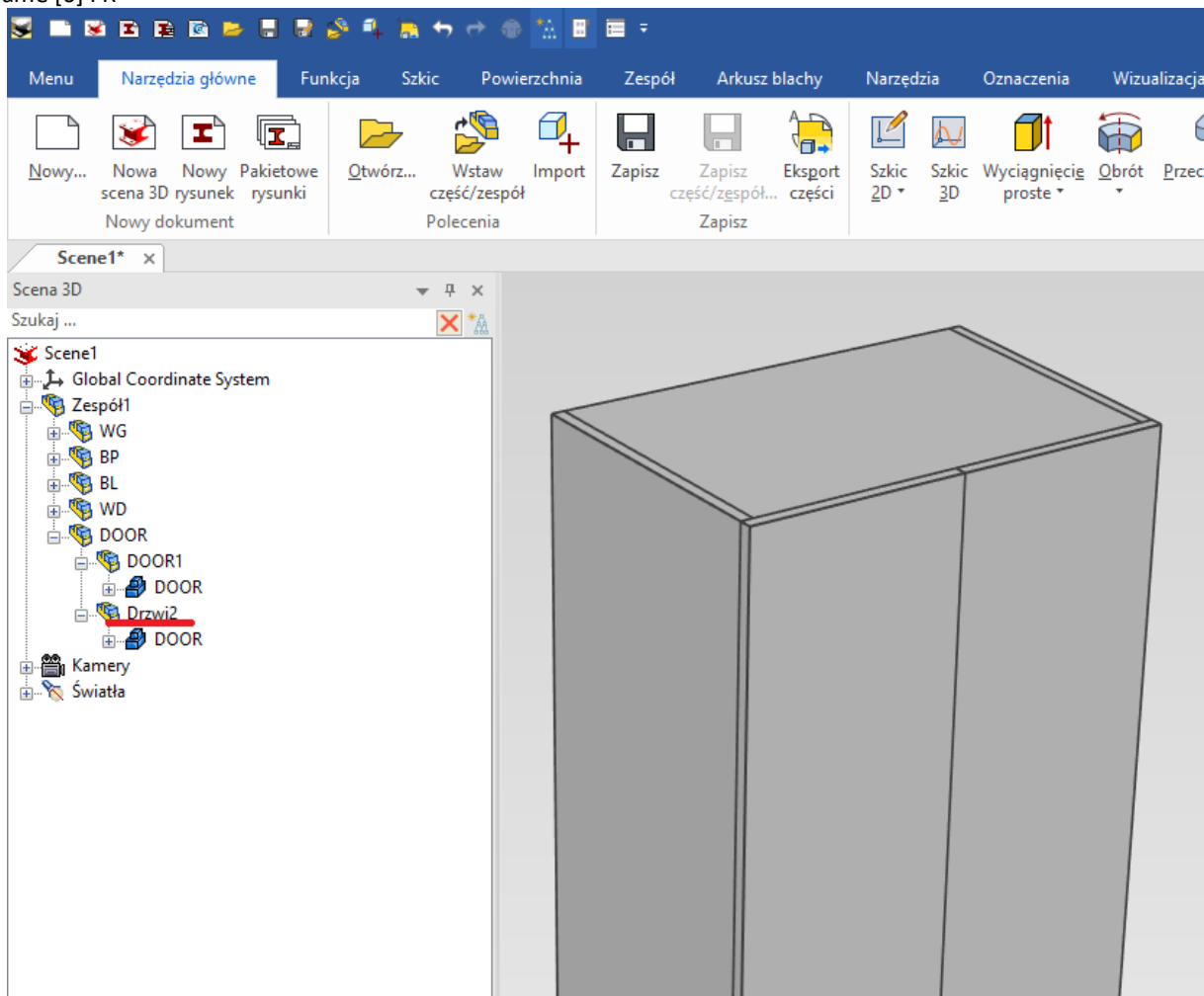
20.10.2021 [Nowa funkcja] Wstawianie formatki jako „z biblioteki”



10.09.2021 [Ulepszenie] Współpraca z monitorem 4k

11.08.2021 [Ulepszenie] Domyślny znacznik dla drzwi C:\OikemaEng\Cabinet DefaultNames.dat

#Back Name [6] FR

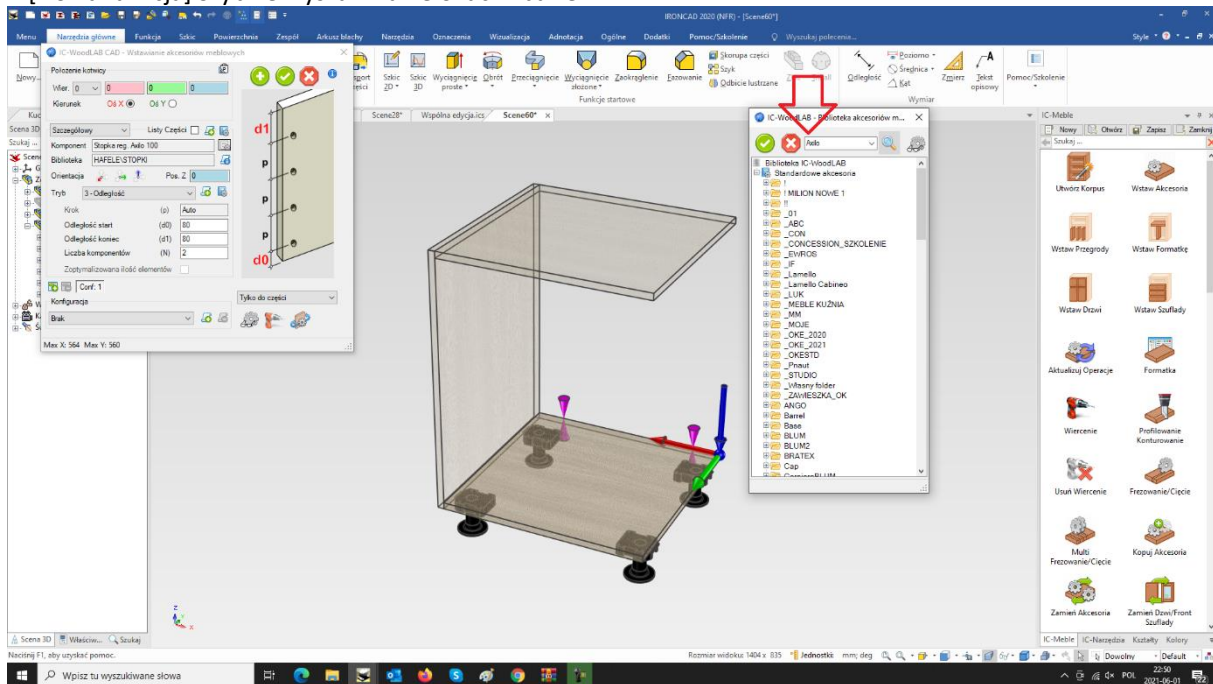


9.08.2021 [Ulepszenie] Integracja rdzenia programu z nowymi bibliotekami .NET (przyspieszenie działania 60%)

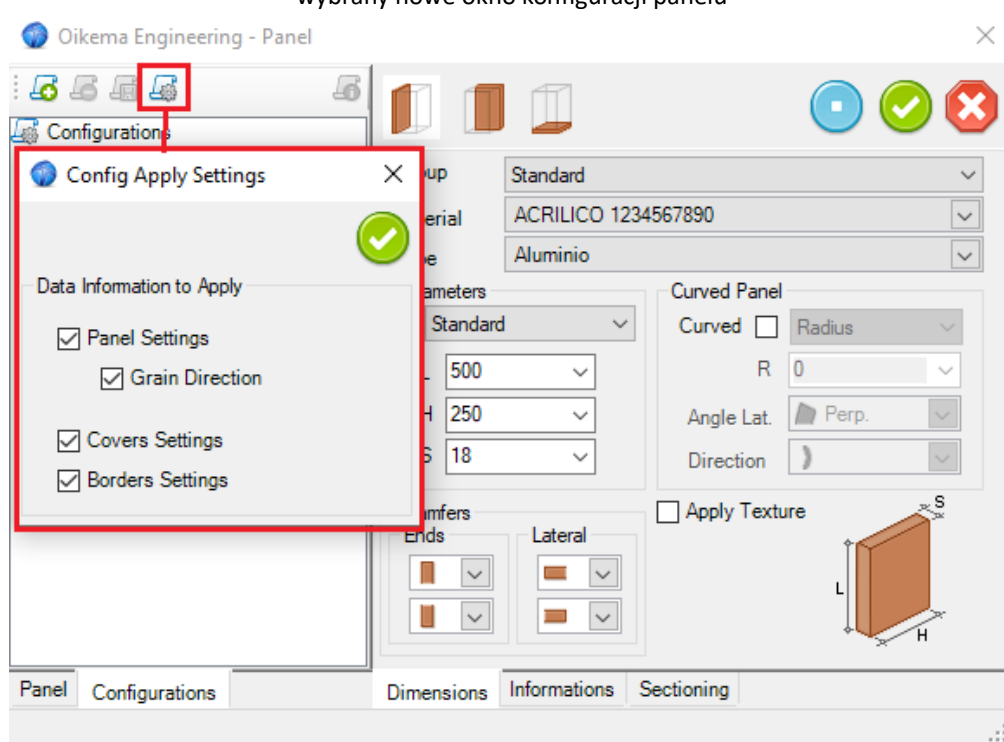
20.06.2021 [Nowa funkcja] Szybka konfiguracja okuć (zachowuje tylko okucia które można listować w rysunku)

<https://www.youtube.com/watch?v=yzkexRNxpDI>

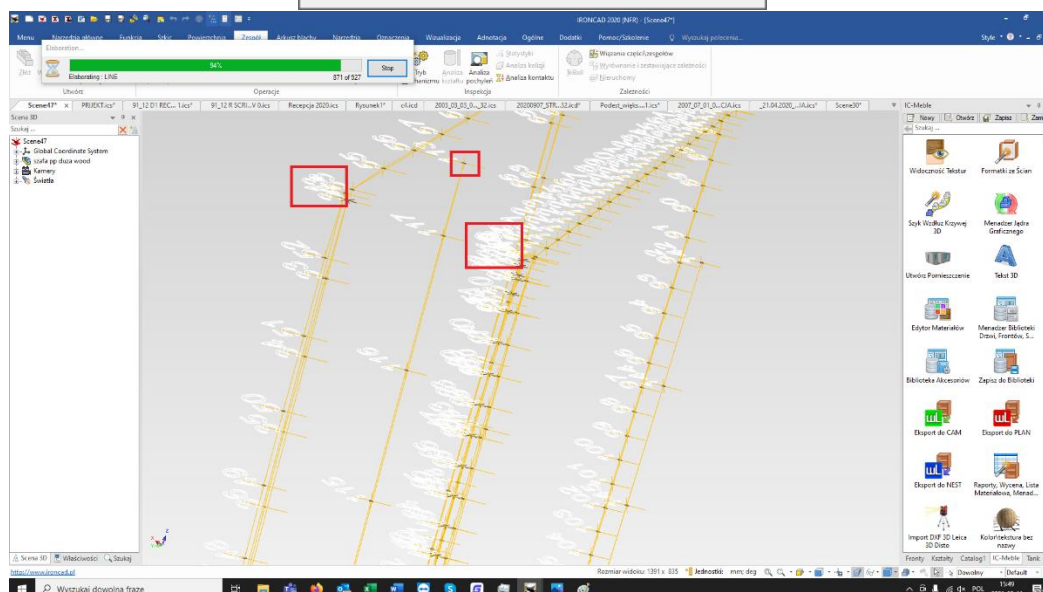
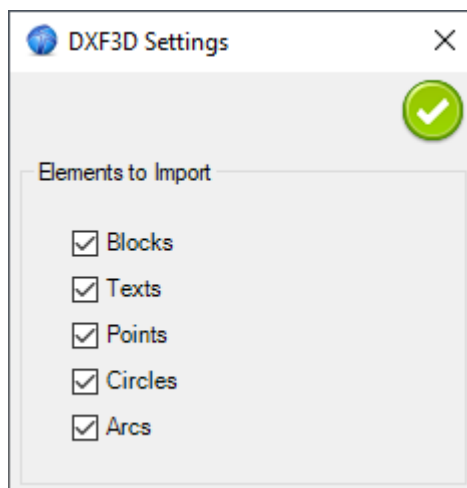
2.06.2021 [Nowa funkcja] Szybkie wyszukiwanie okuć w bazie



1.06.2021 [Ulepszenia] Znacznik OKENOT może być w dowolnym miejscu w nazwie. Wybór obrzeża zapamiętuje ostatnio wybrany nowe okno konfiguracji panelu



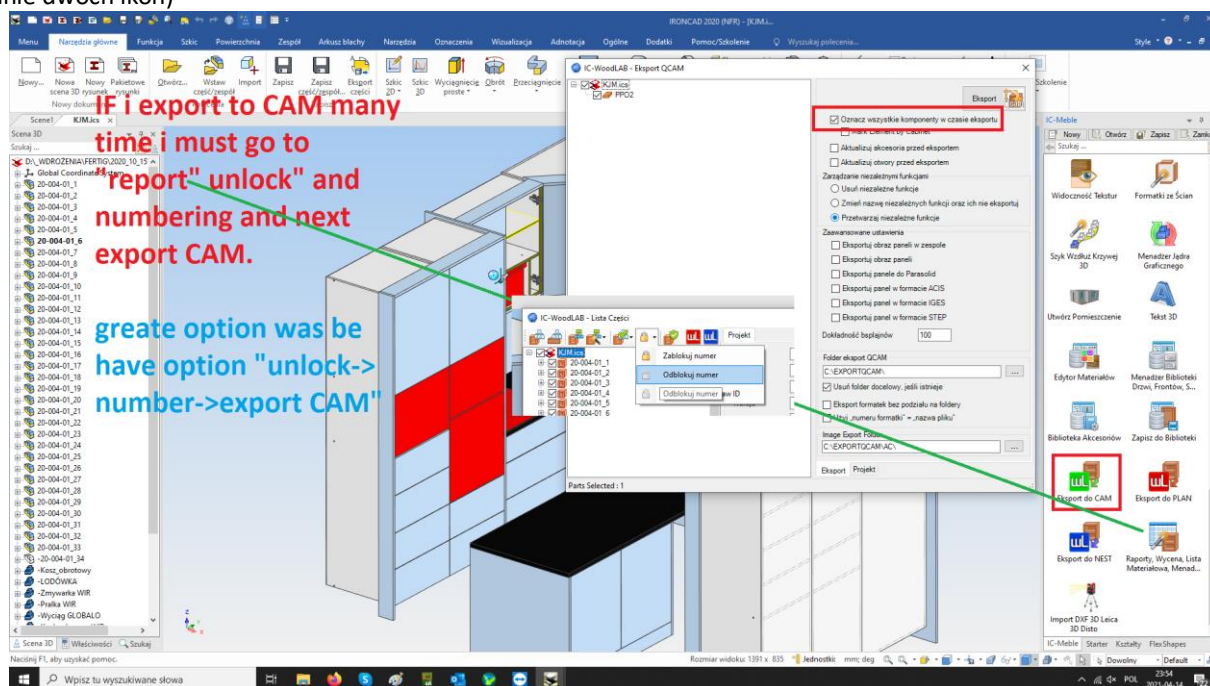
11.05.2021 [Nowa funkcja] Przeciągając prawym przyciskiem myszy funkcje import Leica 3D Disto możliwy jest wybór jakie dane mają zostać zaimportowane.



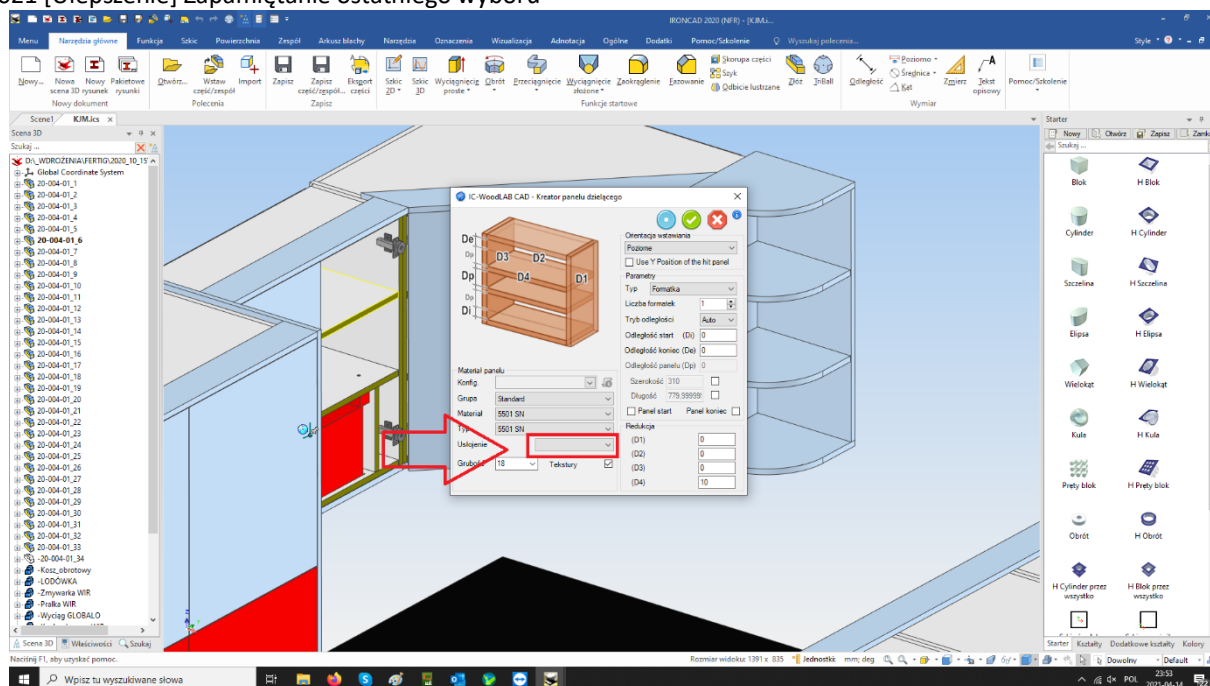
4.05.2021 [Nowa funkcja] Integracja z dalmierzem Flexijet

https://www.youtube.com/watch?v=dCm1KBx_fBc

15.04.2021 [Nowa funkcja] Bezpośrednie dodanie funkcji „Odblokuj i wykonaj numerowanie” do ikony eksport CAM (pomija wybieranie dwóch ikon)



15.04.2021 [Ulepszenie] Zapamiętanie ostatniego wyboru



2.04.2021 [Nowa funkcja] Zarządzanie ceną okuć i płyt po przez pliki Excel

..\Library\Hardware\ HWCList.xlsx

MaterialList.xlsx ..\Panel\ folder.

Lista nowych funkcji IRONCAD jest dostępna tutaj: <https://www.ironcad.com/blog/category/technical-updates/>