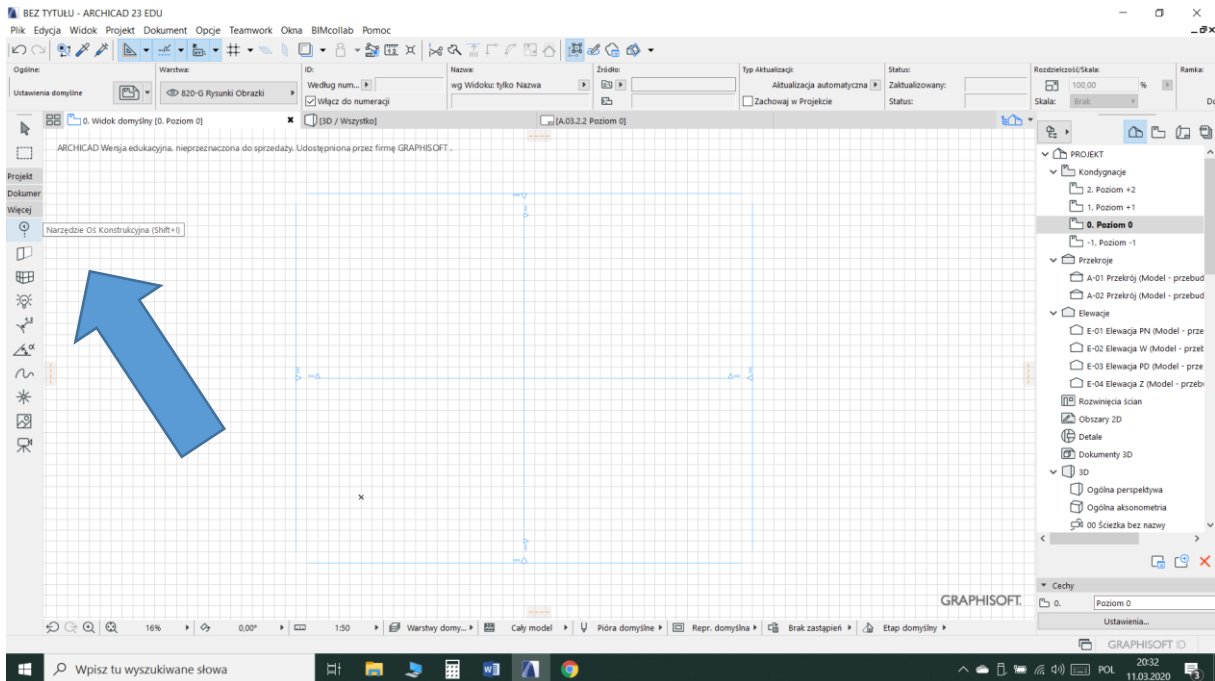


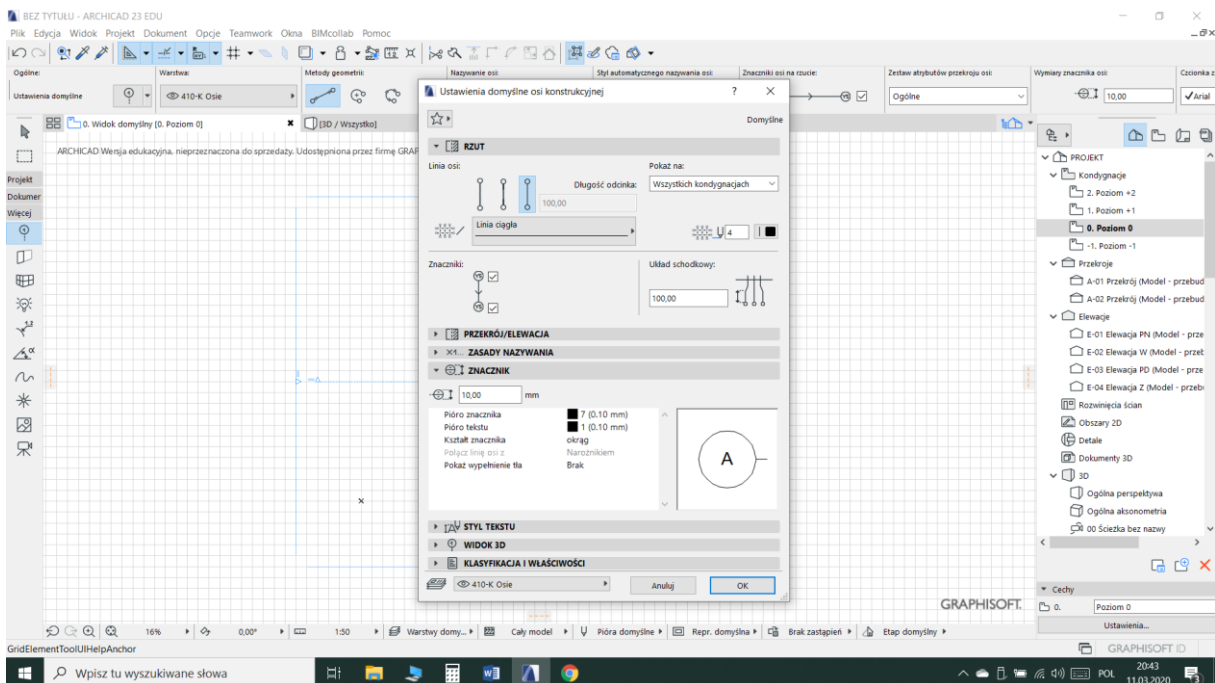
Konstruowanie siatki osi konstrukcyjnych.

1. Budowanie siatki poprzez dodawanie poszczególnych osi.

Korzystamy z narzędzia „Oś Konstrukcyjna” (paleta „Narzędzia”, zakładka „Więcej”)

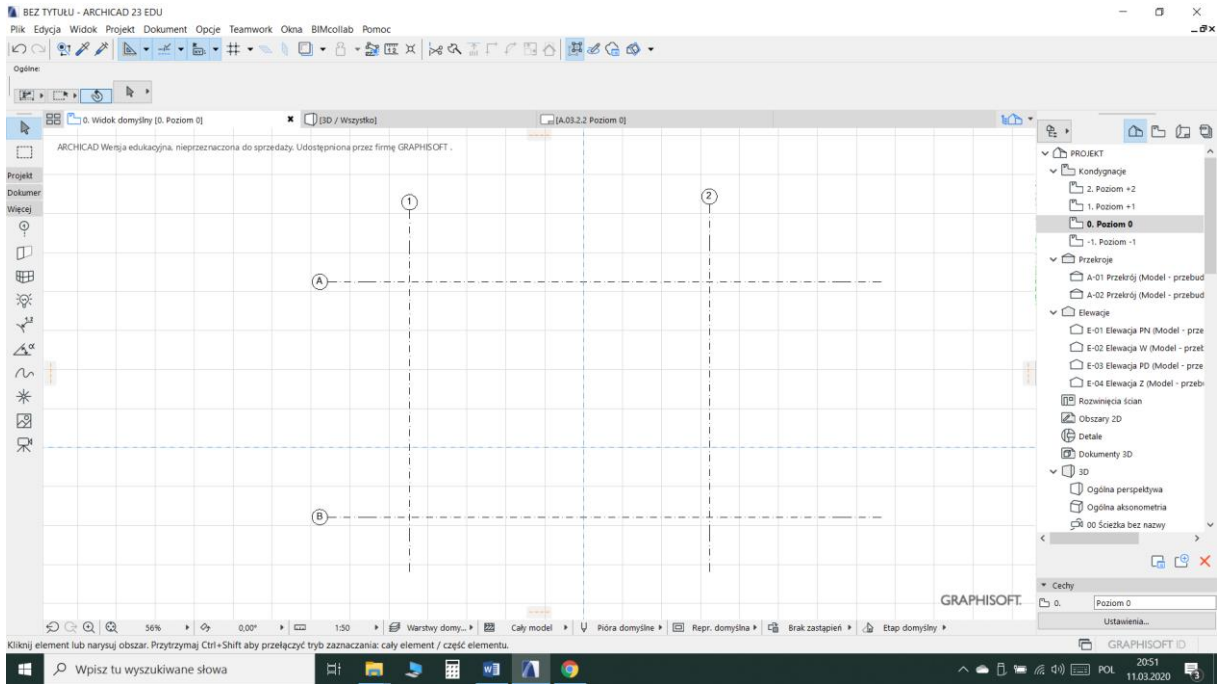


Dwukrotnym kliknięciem na ikonie otwieramy okno „Ustawienia domyślne osi konstrukcyjnej”



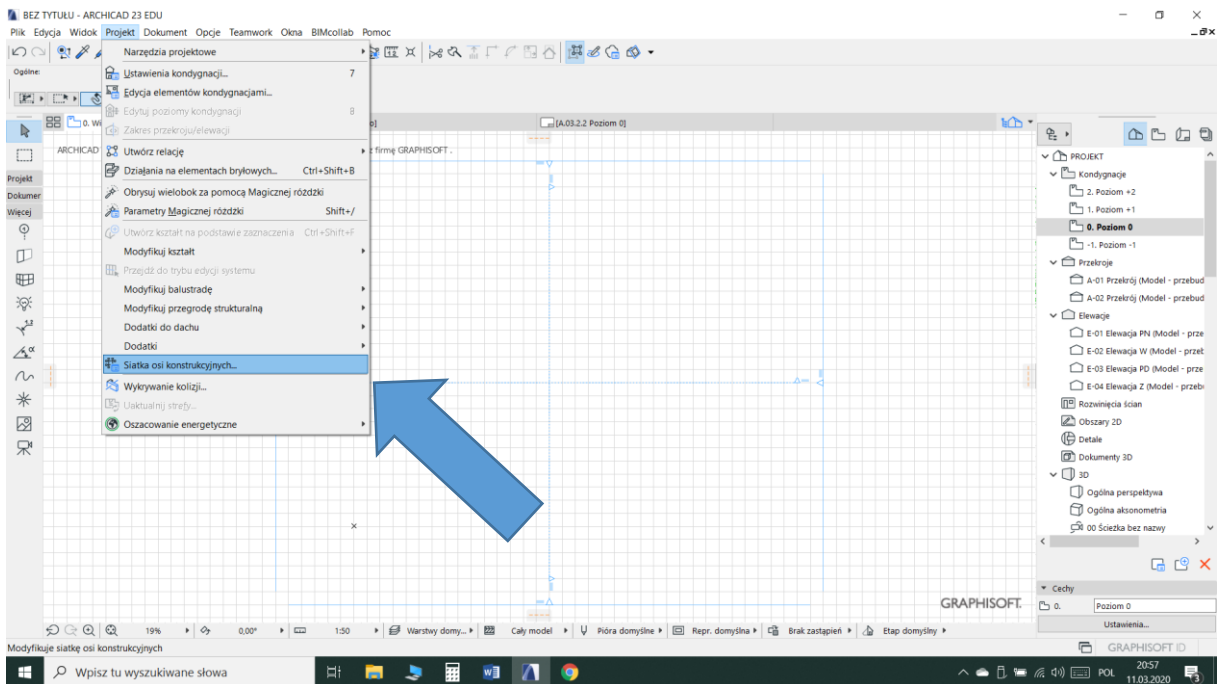
Przeglądamy ustawienia aby zrealizować siatkę zgodnie z własnymi założeniami.

Po zamknięciu okna rysujemy poszczególne osie tak, jak rysuje się linie.

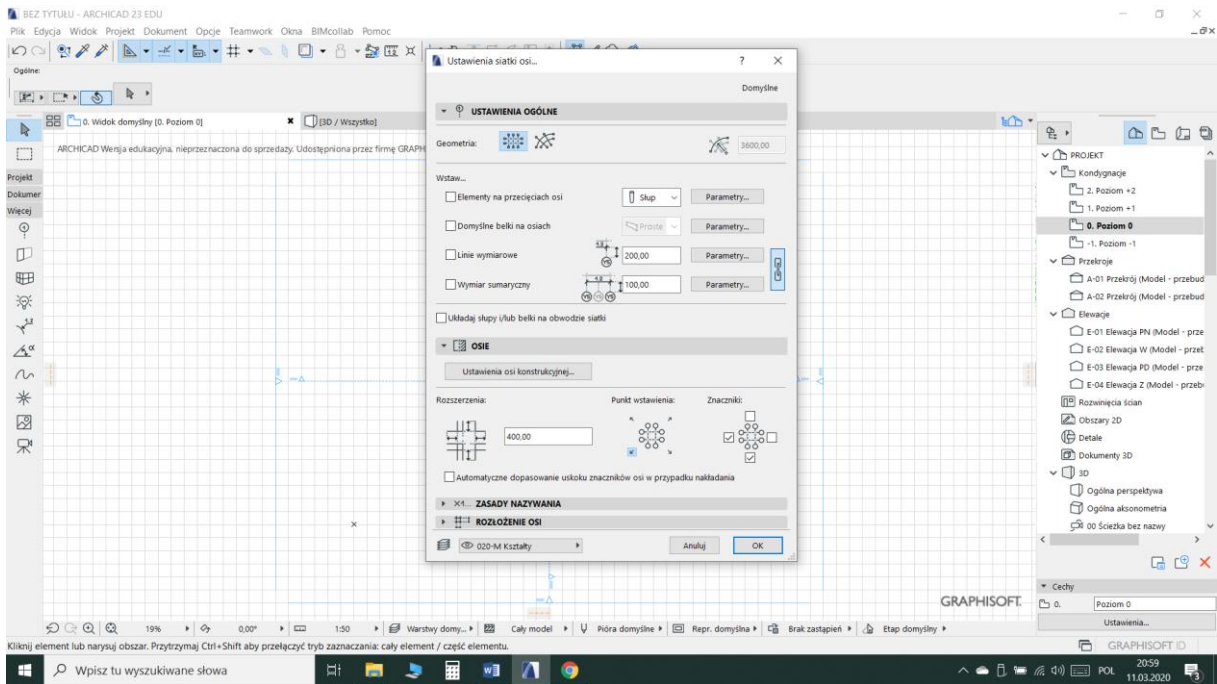


2. Wstawianie kompletnej siatki osi.

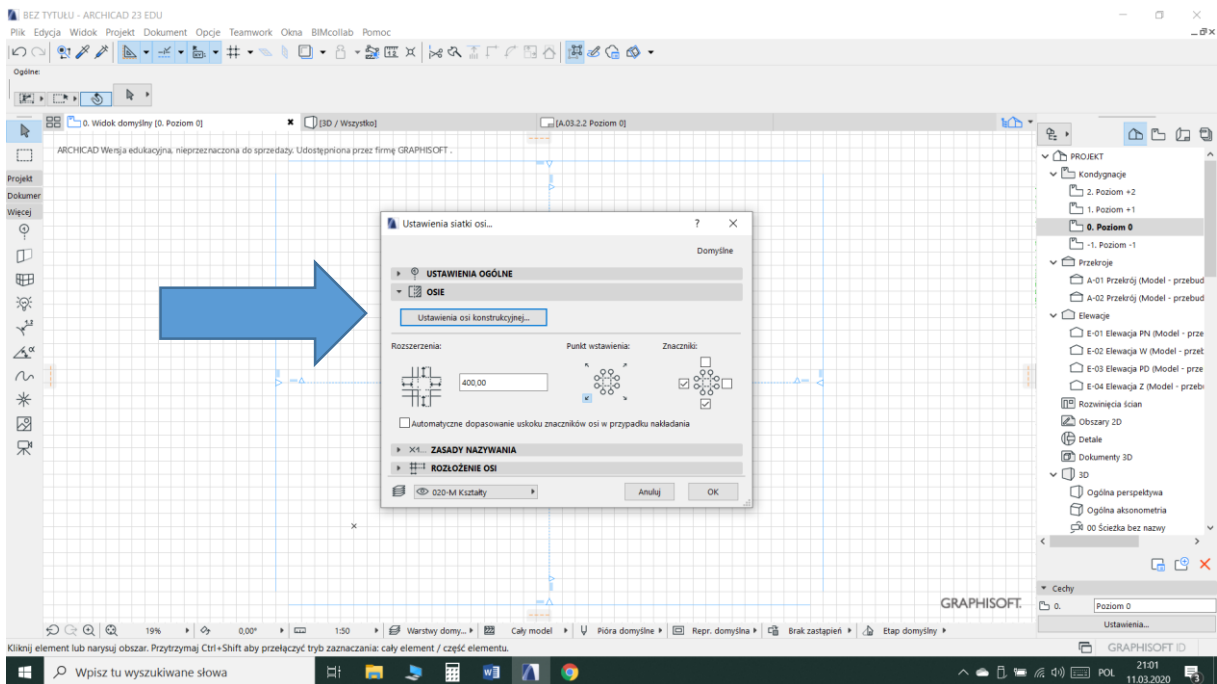
W menu górnym rozwijamy pozycję „Projekt” i znajdujemy komendę „Siatka osi konstrukcyjnych”



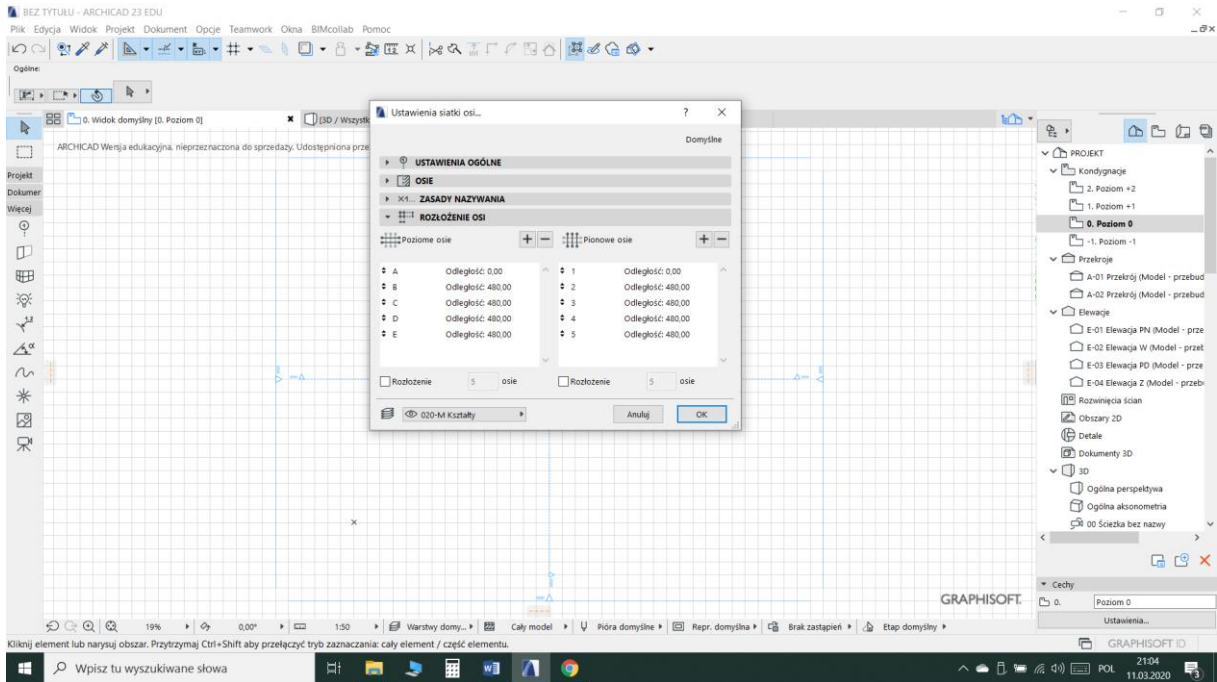
Otwieramy okno „Ustawienia siatki osi”.



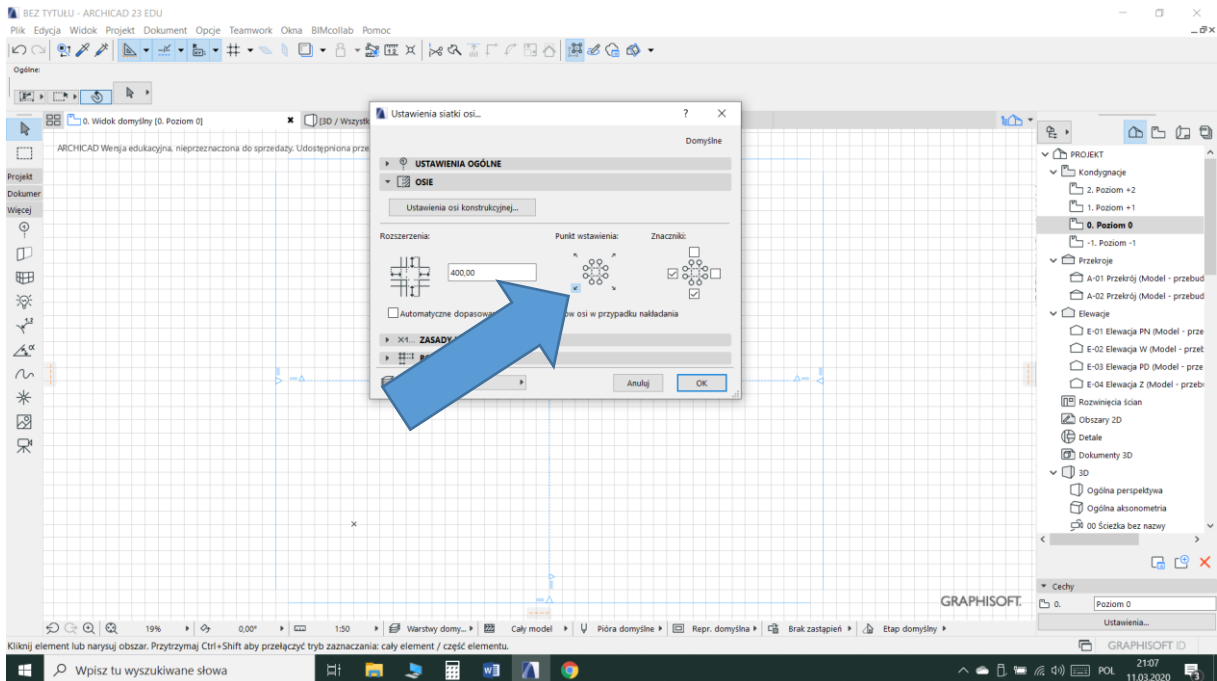
Z poziomu tego okna mamy także dostęp do ustawień pojedynczej osi.



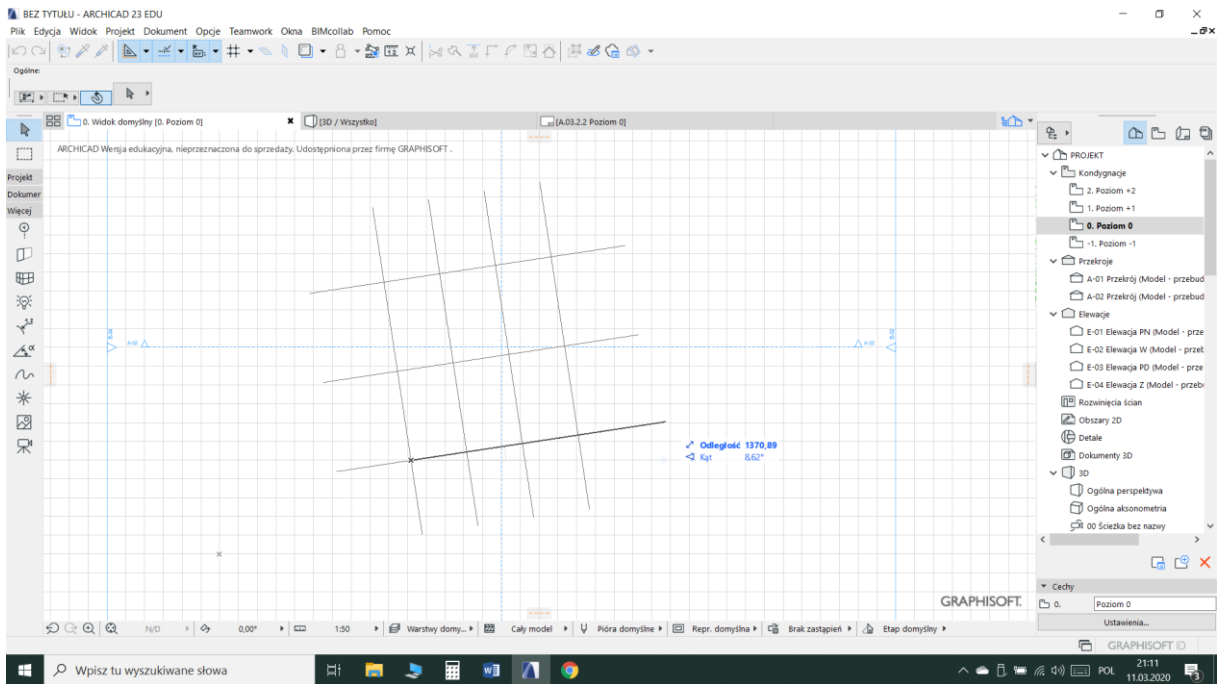
W zakładce „Rozłożenie osi” wprowadzamy zakładane odległości.



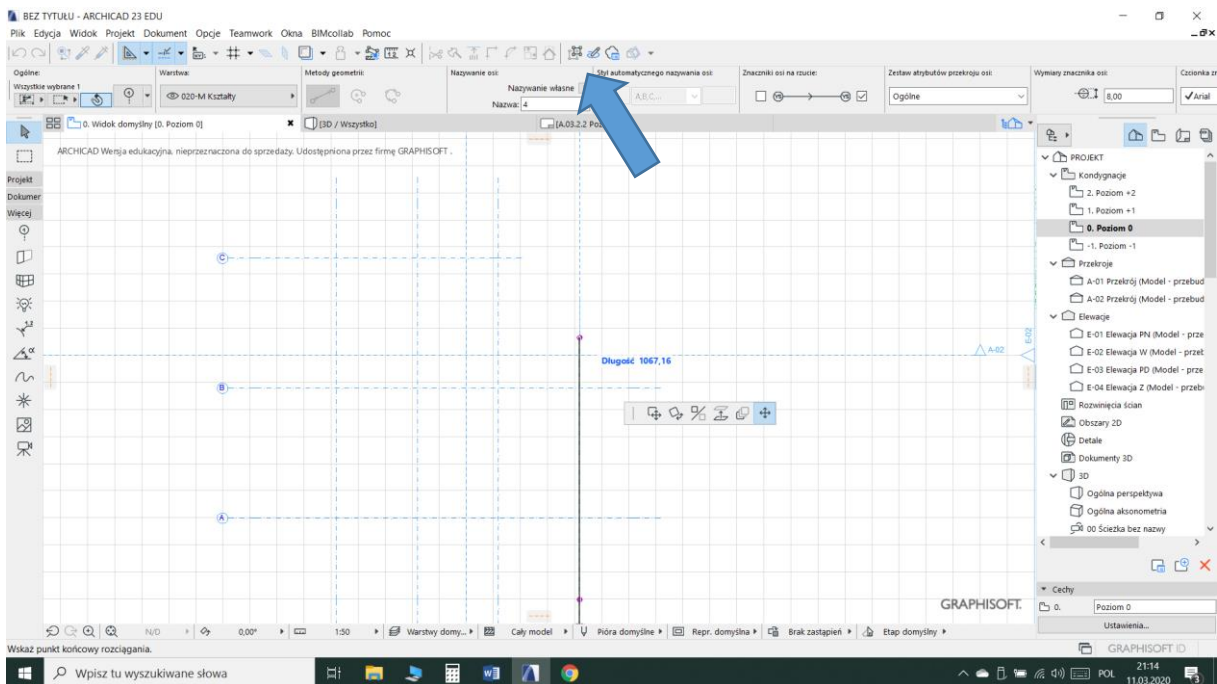
Umieszczamy kompletną siatkę trzymając ją za punkt wstawienia, który możemy określić w oknie ustawień, w zakładce „Osie”.



W trakcie wstawiania decydujemy także o obrocie siatki.



Otrzymana siatka osi jest obiektem zgrupowanym. Aby edytować poszczególne osie (np. rozciągnąć, przesunąć itd.) musimy pracować w trybie zawieszono grupowania.



W trakcie pracy proszę uważnie przejrzeć ustawienia obiektu i dostosować je do swoich założeń. To program ma robić to, co Wy chcecie, a nie na odwrót.