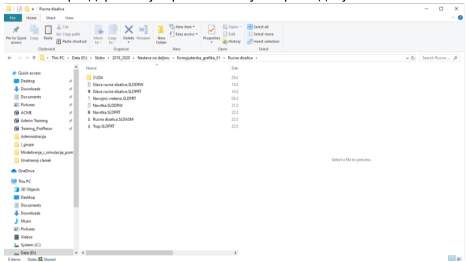
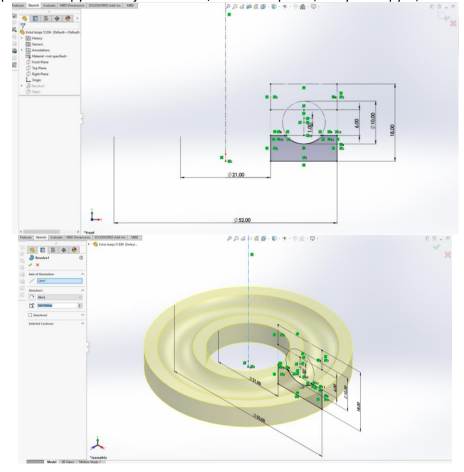
ЈУ МАШИНСКА ШКОЛА ПРИЈЕДОР Датум: 29.3.2020. год.

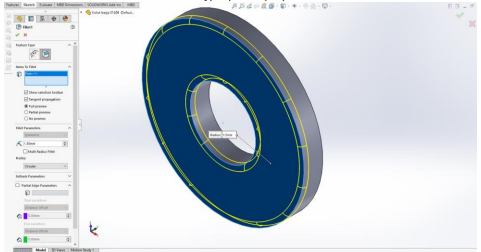
## Моделовање тела – делова лежаја 51204

1. Направимо нови фолдер за делове и склоп лежаја у главном фолдеру (то ће бити подсклоп у главном склопу). Тако главни фолдер постаје организованији — прегледнији.

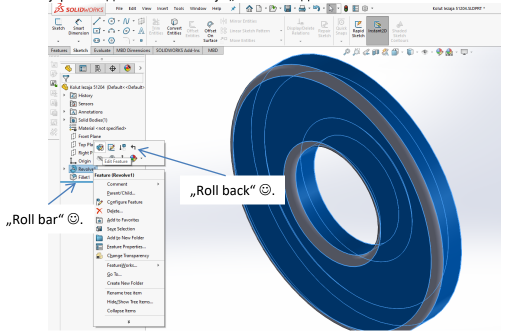


2. Колут лежаја 51204. Направимо детаљну скицу, као да ћемо цели лежај измоделирати, и за сваки део лежаја потребне контруне линије оставимо, о остале пребацимо у конструкционе ☺.

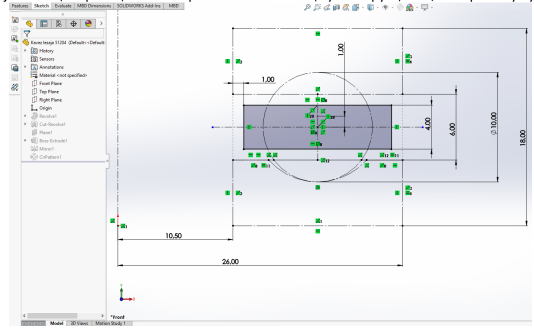




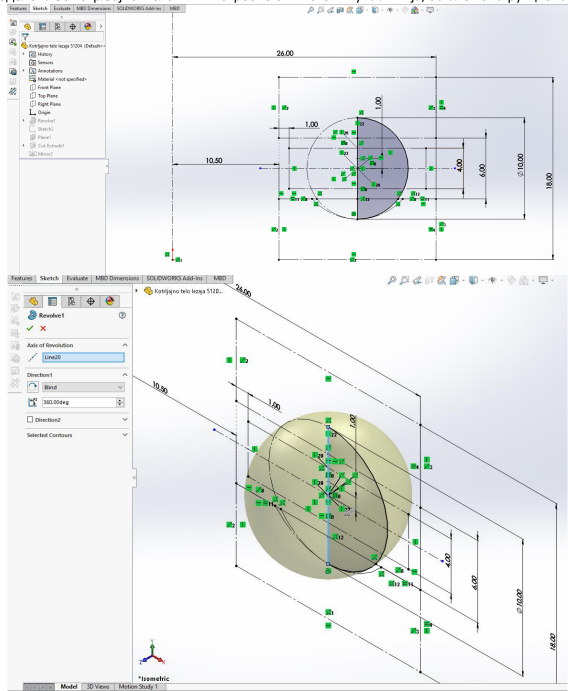
3. У стаблу "FeatureManagerDesign Tree" десним кликом миша или првим кликом на "Feature" добијамо помоћни "menu" који можемо користити за поправке – измјене "Feature"-а, враћање кроз историју модела помјерањем доње плаве линије "RollBar" итд.



4. Моделовање кавеза лежала 51204. Претходни модел преснимимо под другим именом, искористимо постојеће скице. Пребацимо непотребне ентитете скице у конструкционе, а потребне у пуну линију ©.



5. Моделовање котрљајног тела. Хм... потребне ентитете ... пуна линија, остале конструкциона ☺.



Када смо измоделирали делове лежаја, правимо склоп, после кафице ©. И пређемо на следећи документ...

## Напомена:

Ко нема програм "SolidWorks", од докумената које сте добили за другу седмицу наставе на даљину, направите реферат до 5 страна, по слободном избору — користећи слике из ових докумената ("printscreen" — "screenshot"), како се моделира то што сте изабрали по Вашој теми, снимите, направите "pdf" и пошаљете Ваш документ до 9.4.2020. год., назад мени  $\odot$ .