**Příklad MS Dynamics NAV – Rozpočty**

Vytvořil : Jaromír Skorkovský, KPH, ESF.MU Brno, Czech Republic

Datum : 5.11.2018

Důvod : školení, interní materiál

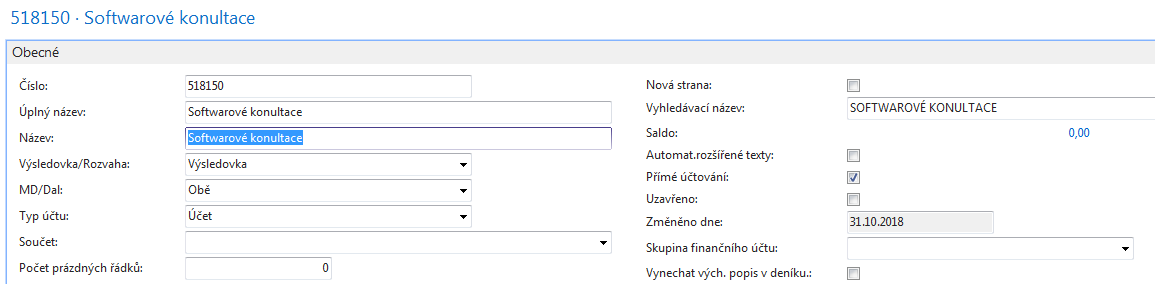
Databáze : MS Dynamics NAV 2016

Určeno pro . „to whom it may koncern“ – pro toho komu je to určeno

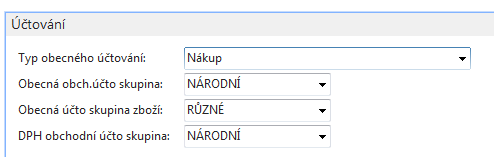
Další možnost : Domácí studium

PWP prezentace : PWP Introduction MS Dynamics\_Serial Numbers NAV RTC 20170922

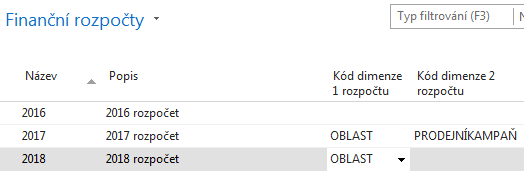
1. Oblasti->Správa financí->Finance->Účetní osnova
2. Filtr na číslo účtu 581\*
3. Přidejte s pomocí ikony Nový účet 518150 –Softwarové konzultace , Typ=Výsledovka, MD/Dal=Obě a Přímé účtování=Ano (nastavilo se automaticky)



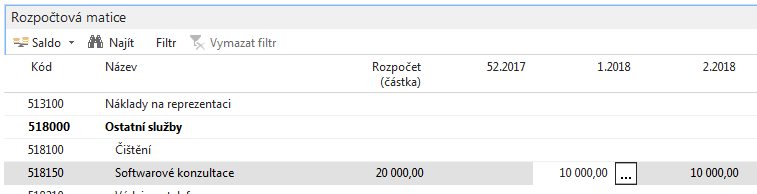
Doplňte v záložce Účtování účetní skupiny pro vybraný účet



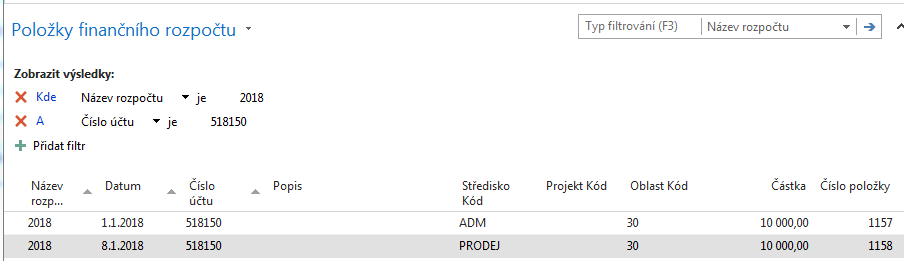
1. Posuňte nově vytvořený účet do jedné řady s ostatními účty skupiny 518. Pokud ovšem nemají v DB tuto podskupinu účtů zahnízděnou pak top není potřeba . Jinak Odsadit účetní osnovu.
2. Správa financí->Finance->Finanční rozpočty . Pokud máte pracovní datum např . v roce 30.12.2017 pak přidejte rozpočet 2018 a dodejte možné dimenze



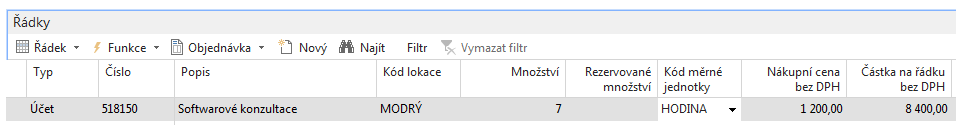
1. Otevřete rozpočet s pomocí ikony Upravit rozpočet a posuňte se do oblasti účtů 518 a Zobrazit Podle týdne
2. Zadejte plánované částky do jednotlivých týdnů do řádků účtu pro SW konzultace



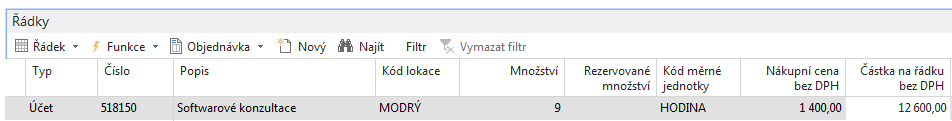
S použitím tlačítka se třemi tečkami otevřete okno kam zadáte možné dimenze s použitím ikony Upravit seznam (jde o ručně upravované položky rozpočtu



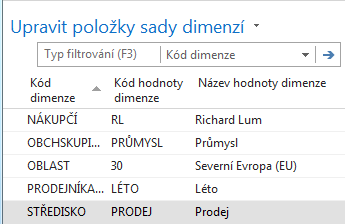
Změňte pracovní datum na 4.1.2018 a vytvořte první nákupní objednávku. Pak změňte pracovní datum o týden později na 11.1.2018. Zde uvádím pouze jejich řádky. U první z nich bude platná pouze oblast=30 (dimenze) u druhé nastavíme i hodnotu dimenzi Středisko na Prodej (v ikoně Řádek je ikona dimenze



a



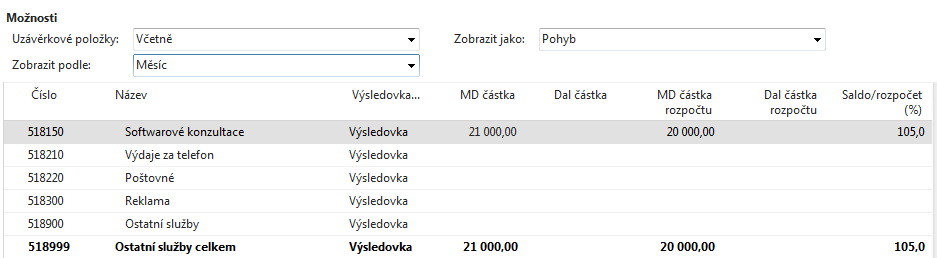
Níže přiřadíme dimenzi Středisko a jeho hodnotu=Prodej jak bylo dříve deklarováno



Věcné položky na účtu 518150 budou (Finance->Archive->Finanční Žurnály)



Po návratu do rozpočtu a nastavení zobrazení za měsíc dostaneme s pomocí ikony Salod/Rozpočet



a pokud rozbalíme pole MS . kde je částka 21000 dostaneme



**Takže jsme překročili rozpočet o 5 %.**