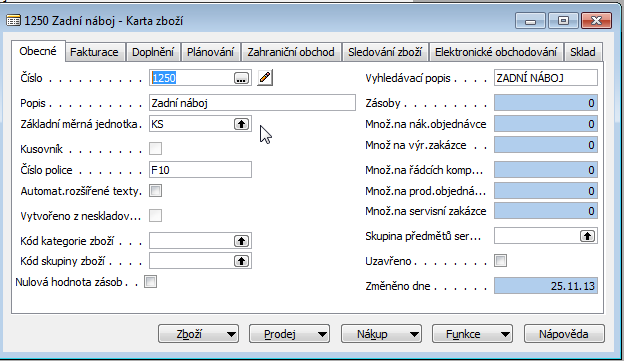
**Příklad – výroba 2 pro MS Dynamics NAV 2009 R2**

Vypracoval : Skorkovský

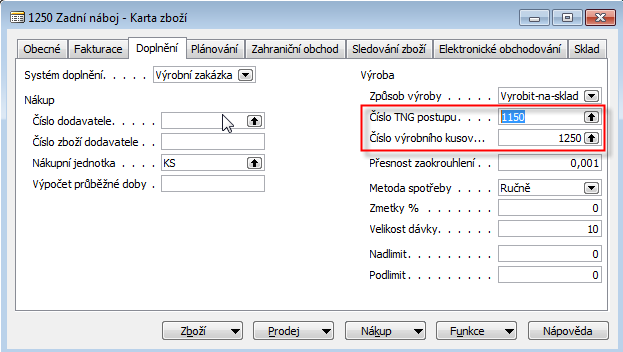
Datum : 9.4.2014

Důvod : Výuka MPH\_RIOP a BPH\_PIS1|PIS2

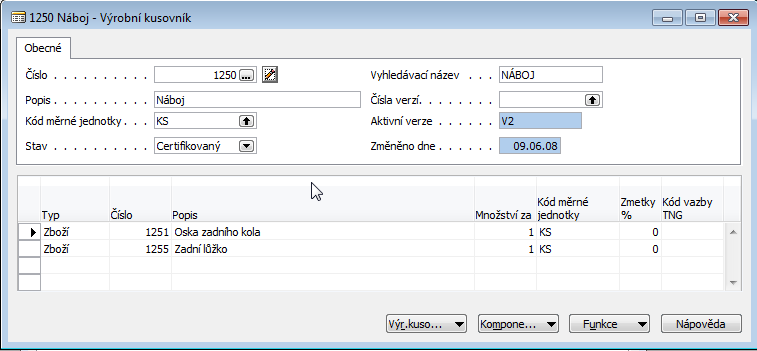
1. Výrobek



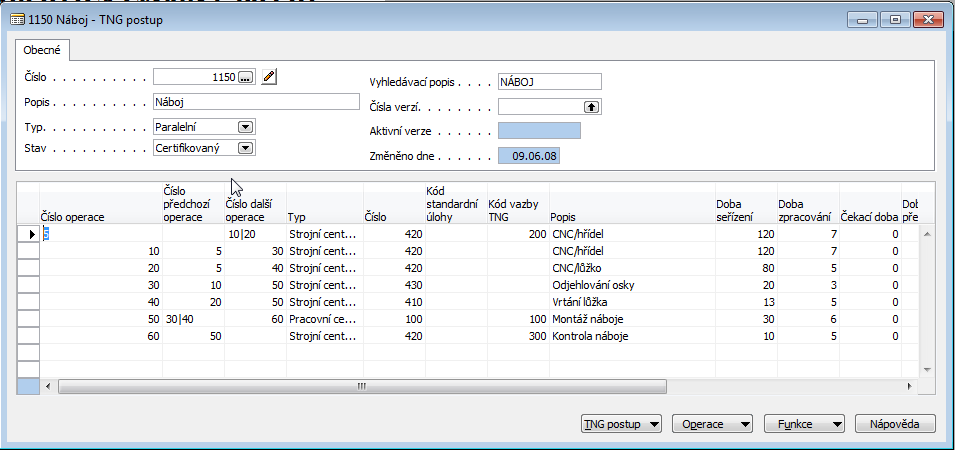
1. Vazba na kusovník záložka Doplnění



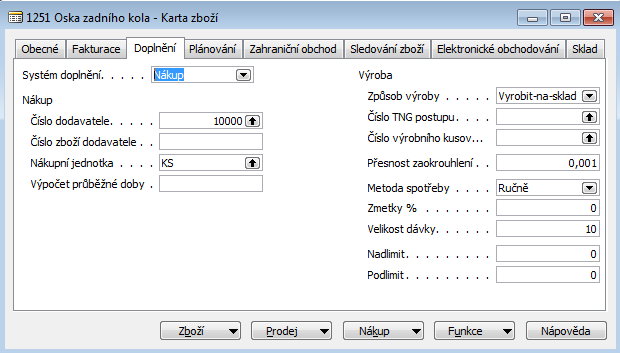
1. Kusovník ( odskok z karty výrobku na seznam kusovníků a Shift-F5 na kartu )



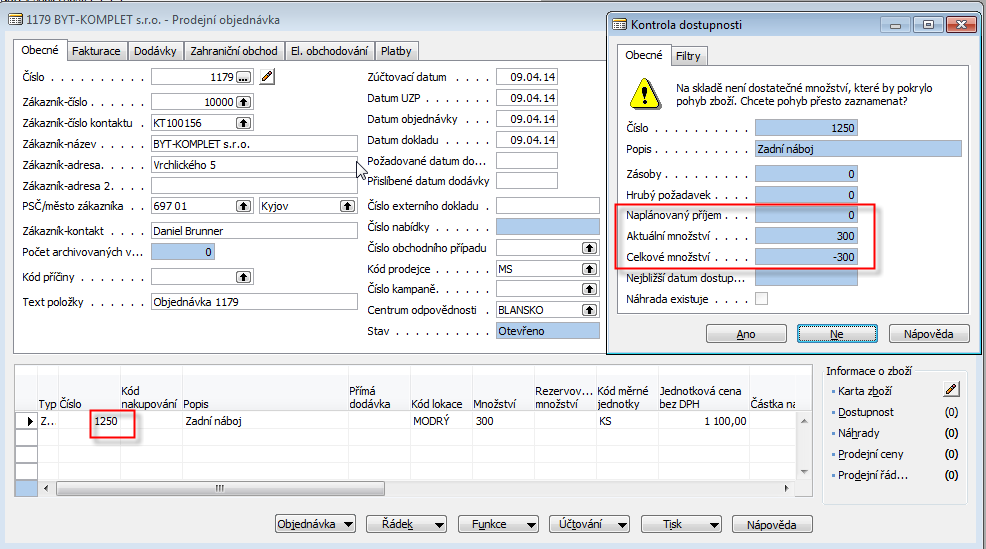
1. TNG postup ( odskok z karty výrobku na seznam TNG a Shift-F5 na kartu )



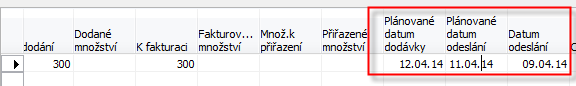
1. Karta komponenty a její nastavení včetně dodavatele . Stejně tak karta druhé komponenty



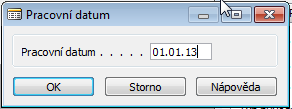
1. Prodejní objednávka jako důvod pro výrobu



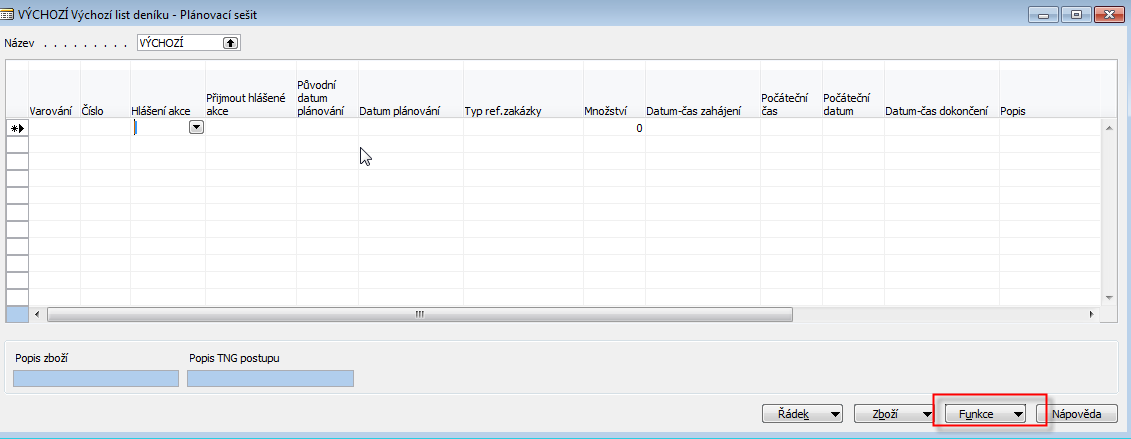
1. Datum očekávané dodávky je na konci prodejního řádku



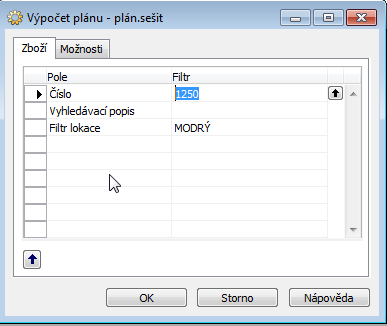
1. Pracovní datum a jeho nastavení

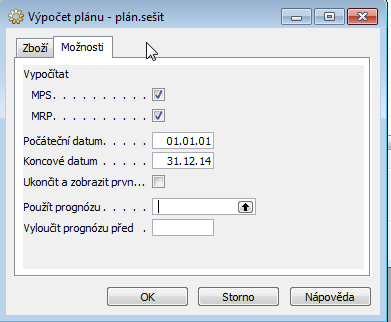


1. Sešit požadavků – Výroba-Plánování- sešit požadavků-Vypočítat regenerační plán a doplnění pro které komponenty a časové okno od- do

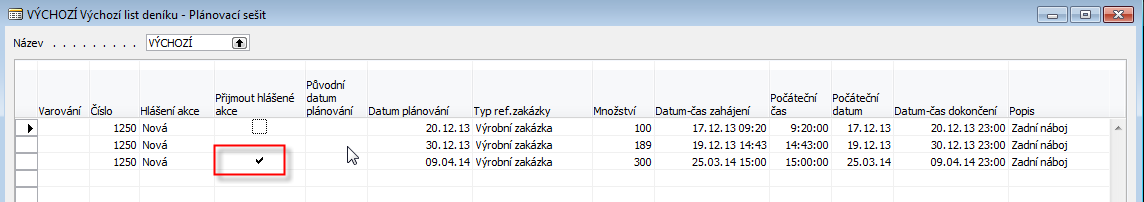


10 Požadavkový panel a jeho dvě záložky před spuštěním plánování MPS|MRP

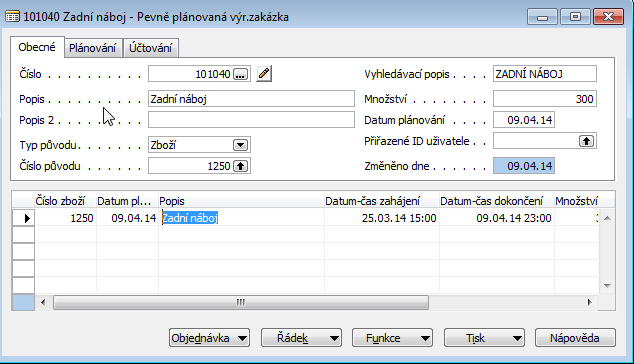




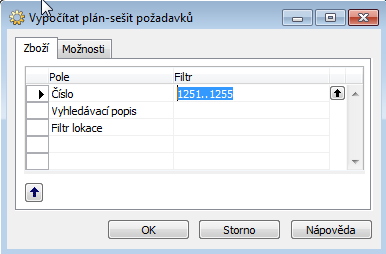
1. Po naplánování vypadá sešit požadavků takto (nechte zaškrtnutý pouze řádek se 300 ks)

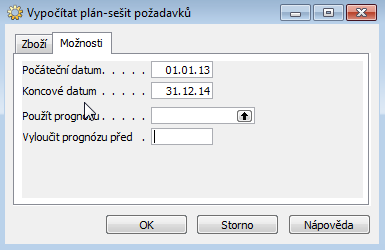


11.a Provést hlášené akce z tlačítka Funkce a vytvoříte Pevně plánovanou výrobní zakázku (Výroba->Provádění->Pěvně plánovaná výrobní zakázka

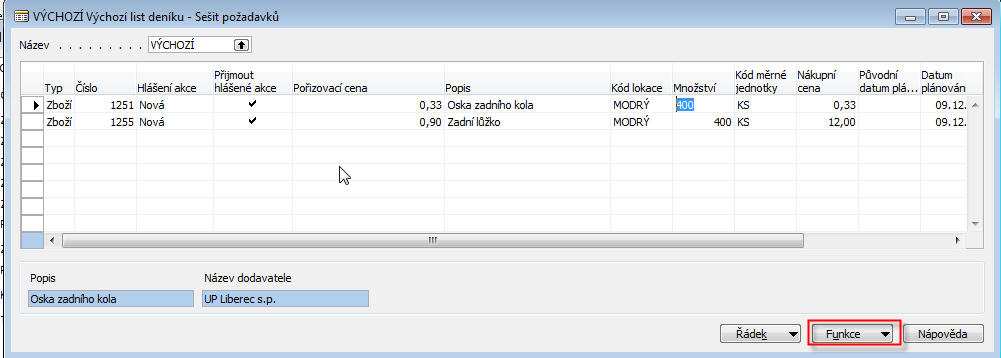


1. Nákup- Plánování –sešit požadavků (návrh doplnění komponent)

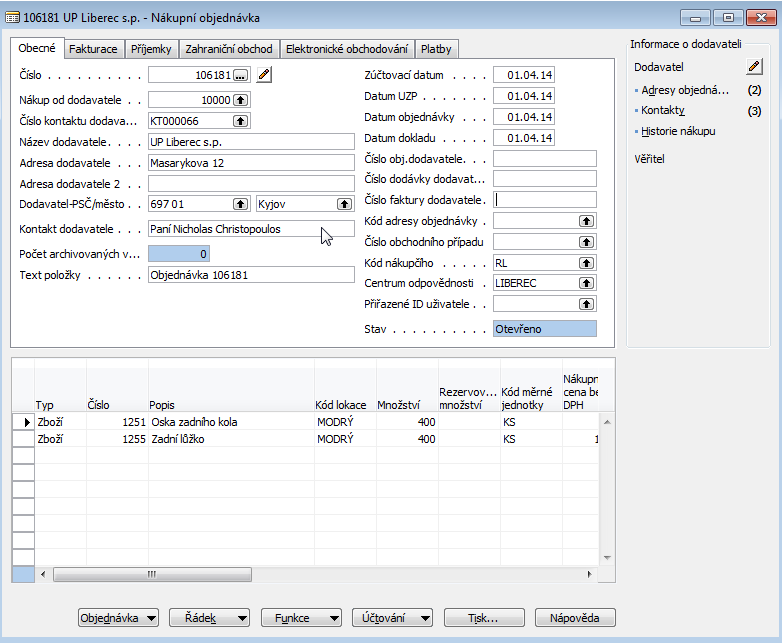




Dostaneme toto :



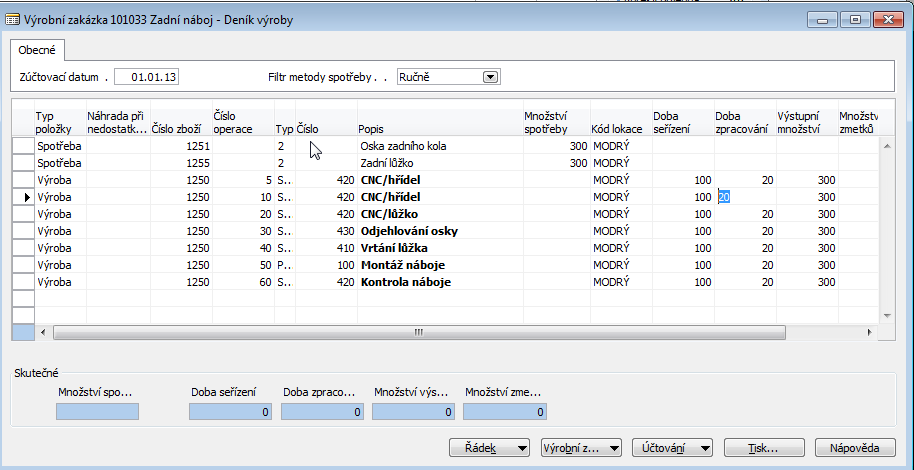
Provedeme hlášení akcí a vygenerujeme nákupní objednávku :



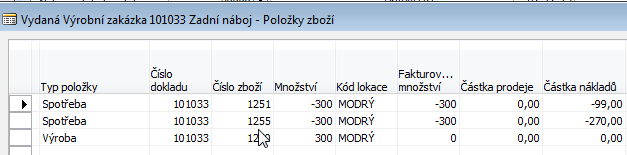
Po zadání variabilního symbolu F11 ->nákup komponent a vytvoření dvou položek zboží a zápisů 112|321 a 343|321

1. VZ pevně plánovanou převedeme na vydanou VZ a s pomocí tlačítka Funkce a změna stavu

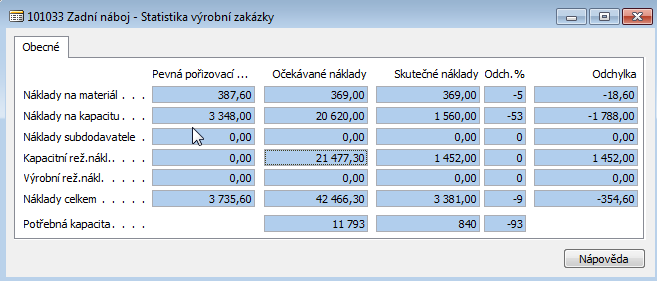
a přes tlačítko Řádek->Deník výroby dostaneme obrazovku kam zadáme časy nastavení a operací a dostaneme výrobky na sklad a komponenty do spotřeby :



1. Položky VZ pod zaúčtování F11



1. Statistika VZ (F9)



1. Hlavní kniha

