

Příklad - Výrobní požadavky

Nyní máme k dispozici vše potřebné a můžeme zadat požadavek na pizzu. To lze provést prostřednictvím evidence [Výrobní požadavky](#). Jednotlivé výrobní požadavky mohou spadat pod [zakázky](#).

Založení výrobního požadavku prostřednictvím zakázky

Přejdeme do evidence [Zakázky](#) dostupné ze sekce [Plánování \(APS\)](#) a založíme novou zakázku. Zadáme její název, kód, termín, [zákazník](#) a [lokaci](#).

Zakázka001 - Zakázka - APSOLUT!

Domů Zobrazení Nástroje Nápověda

Nový Otevřít objekt Přejmenovat Sorno Uložit Uložit a zavřít Uložit a nový Přepočítat plán Vybrat simulaci Aktualizovat Nástěnky

Plánování (APS)

Zakázky

Výrobní požadavky

Seznamy výrobních požadavků

Zásobníky

Časový plán zakázek

Časový plán zdrojů

Správce fronty příkazů

Vytížení zdrojů

Materiálové toky

Příkazy

Výrobní příkazy

Objednávky

Dodací listy

Distribuční příkazy

Příkazy (dle zakázek)

Simulace

Požadavky na plánování

Komplikace plánování

Problémy

Omezení

Číselníky

Kategorie zásobníků

Kategorie výrobních

Můj prostor

Plánování (APS)

PLM

Kapacity

Kontakty

Analýzy a reporting

Administrace

Zakázka

Další informace

Obecné

Název: Zakázka001

Kód: SO-000001

Termín: 13.04.2022 9:10

Priorita: 50

Zákazník: World A

Nadřazená zakázka: Vyberte Nadřazená zakázka ...

Aktualizováno z ERP

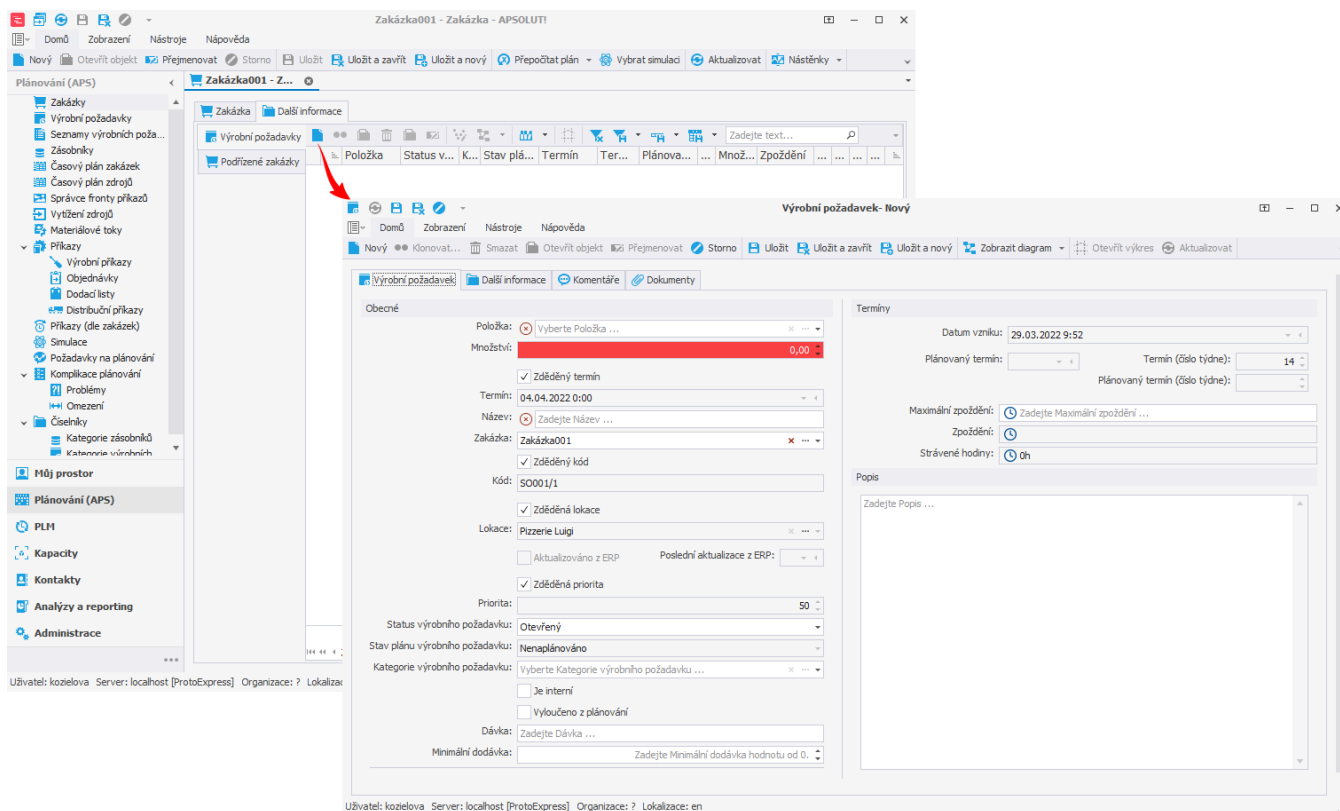
Poslední aktualizace z ERP:

Lokace: Pizzeria Luigi

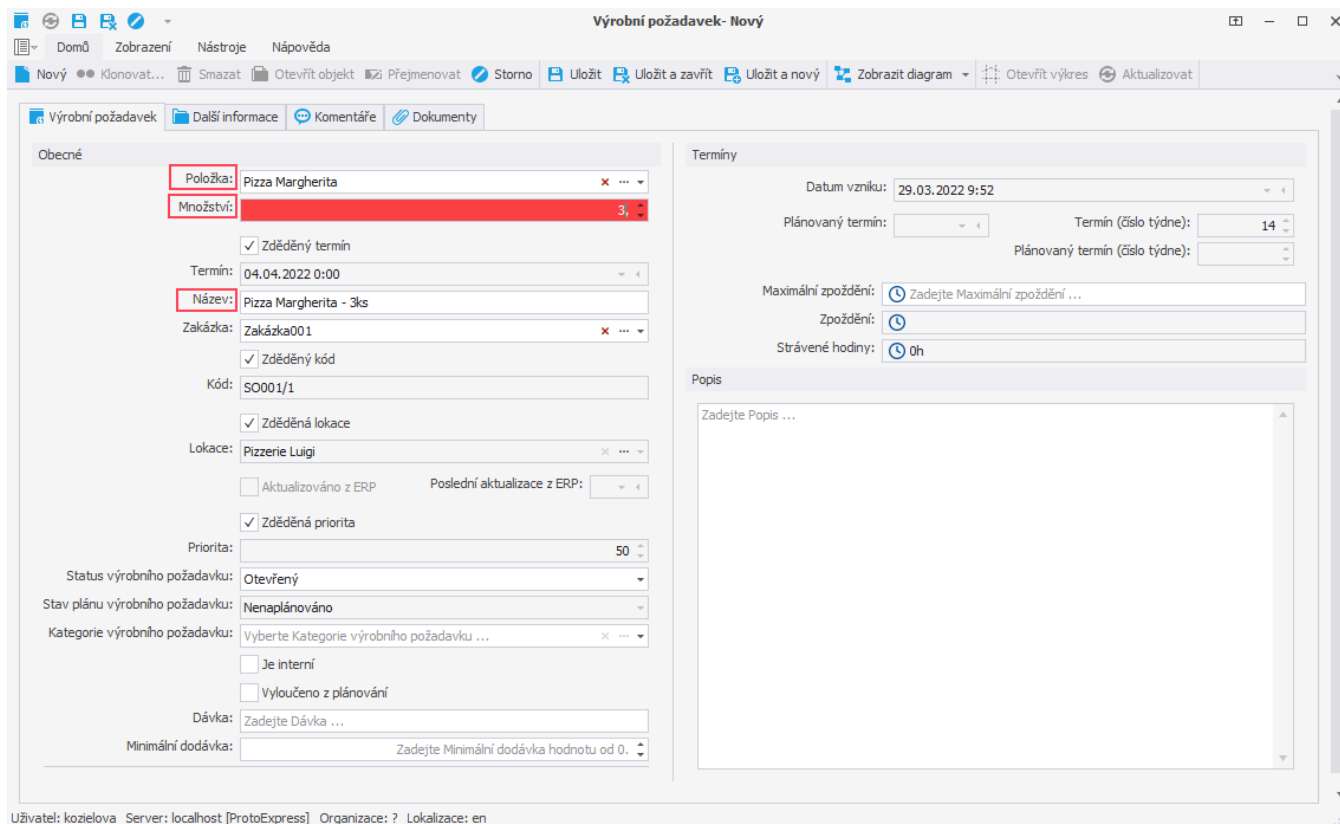
Popis: Zadejte Popis ...

Uživatel: kozielova Server: localhost [ProtoExpress] Organizace: ? Lokalizace: cs Pohled: SalesOrder_DetailView SIMULATION: Production plan

Přejdeme na záložku **Další informace** a na kartě **Výrobní požadavky** založíme nový výrobní požadavek.



Na formuláři nám stačí vyplnit požadovanou položku "Pizza Margherita", množství (budeme požadovat 3 kusy) a název výrobního požadavku. Ostatní potřebné údaje jako je termín, kód, lokace a priorita jsou doplněny na základě údajů ze zakázky a nemusíme je tedy již zadávat. Po vyplnění formuláře záznam uložíme.



Založení výrobního požadavku bez zakázky

Z hlediska plánování nejsou zakázky potřeba, slouží pouze jako šablona pro výrobní požadavky.

Pokud chceme založit výrobní požadavek, přejdeme do evidence **Výrobní požadavky** dostupné ze sekce **Plánování (APS)** a založíme **nový** výrobní požadavek. Opět vyplníme položku, množství a název. Následně zrušíme zaškrtnutí příznaků **Zděděný termín**, **Zděděný kód**, **Zděděná lokace** a **Zděděná priorita**. Tímto aktivujeme editaci polí **Termín**, **Kód**, **Lokace** a **Priorita**, která jsou jindy přejímána ze zakázky. Tato pole vyplníme a výrobní požadavek **uložíme**.

The screenshot shows the 'Výrobní požadavek' (Production Requirement) form in the APS software. The form is titled 'Pizza Margherita - 3ks - Výrobní požadavek - APSOLUTI'. The left sidebar shows the 'Plánování (APS)' menu with various options like 'Zakázky', 'Výrobní požadavky', 'Seznamy výrobních požadavků...', 'Zásobníky', 'Časový plán zakázek', 'Časový plán zdrojů', 'Správce fronty příkazů', 'Vytížení zdrojů', 'Materiálové toky', 'Příkazy', 'Výrobní příkazy', 'Objednávky', 'Dodací listy', 'Distribuční příkazy', 'Příkazy (dle zakázek)', 'Simulace', 'Požadavky na plánování', 'Komplikace plánování', 'Problémy', 'Omezení', 'Číselníky', 'Kategorie zásobníků', and 'Kategorie výrobních pož...'.

The main form is divided into two sections: 'Obecné' (General) and 'Termíny' (Dates/Times). The 'Obecné' section contains fields for 'Položka' (Item), 'Množství' (Quantity), 'Termín' (Date/Time), 'Název' (Name), 'Zakázka' (Order), 'Kód' (Code), 'Lokace' (Location), 'Priorita' (Priority), 'Status výrobního požadavku' (Production Requirement Status), 'Stav plánu výrobního požadavku' (Production Requirement Plan Status), 'Kategorie výrobního požadavku' (Production Requirement Category), 'Dávka' (Batch), and 'Minimální dodávka' (Minimum Delivery). The 'Termíny' section contains fields for 'Datum vzniku' (Date of Creation), 'Plánovaný termín' (Planned Date/Time), 'Termin (číslo týdne)' (Term (Week Number)), 'Maximální zpoždění' (Maximum Delay), 'Zpoždění' (Delay), 'Strávené hodiny' (Hours Consumed), and 'Popis' (Description).

The 'Obecné' section is currently filled with the following data:

- Položka: Pizza Margherita
- Množství: 3,00
- Termín: 04.04.2022 10:40
- Název: Pizza Margherita - 3ks
- Zakázka: Vyberte Zakázka ...
- Kód: DE-000001
- Lokace: Pizzeria Luigi
- Priorita: 50
- Status výrobního požadavku: Otevřený
- Stav plánu výrobního požadavku: Nenaplánováno
- Kategorie výrobního požadavku: Vyberte Kategorie výrobního požadavku ...
- Dávka: Zadejte Dávka ...
- Minimální dodávka: Zadejte Minimální dodávka hodnotu od 0.

The 'Termíny' section is currently empty.

The bottom status bar shows: 'Uživatel: kozelova Server: localhost [ProtoExpress] Organizace: ? Lokalizace: cs Pohled: Demand_DetailView SIMULATION: Production plan'.