

# Příklad - Využití nadřazené položky

Pomocí nadřazené položky můžeme hromadně definovat [Pravidla distribuce](#) nebo [Pravidla dodávky položek](#).

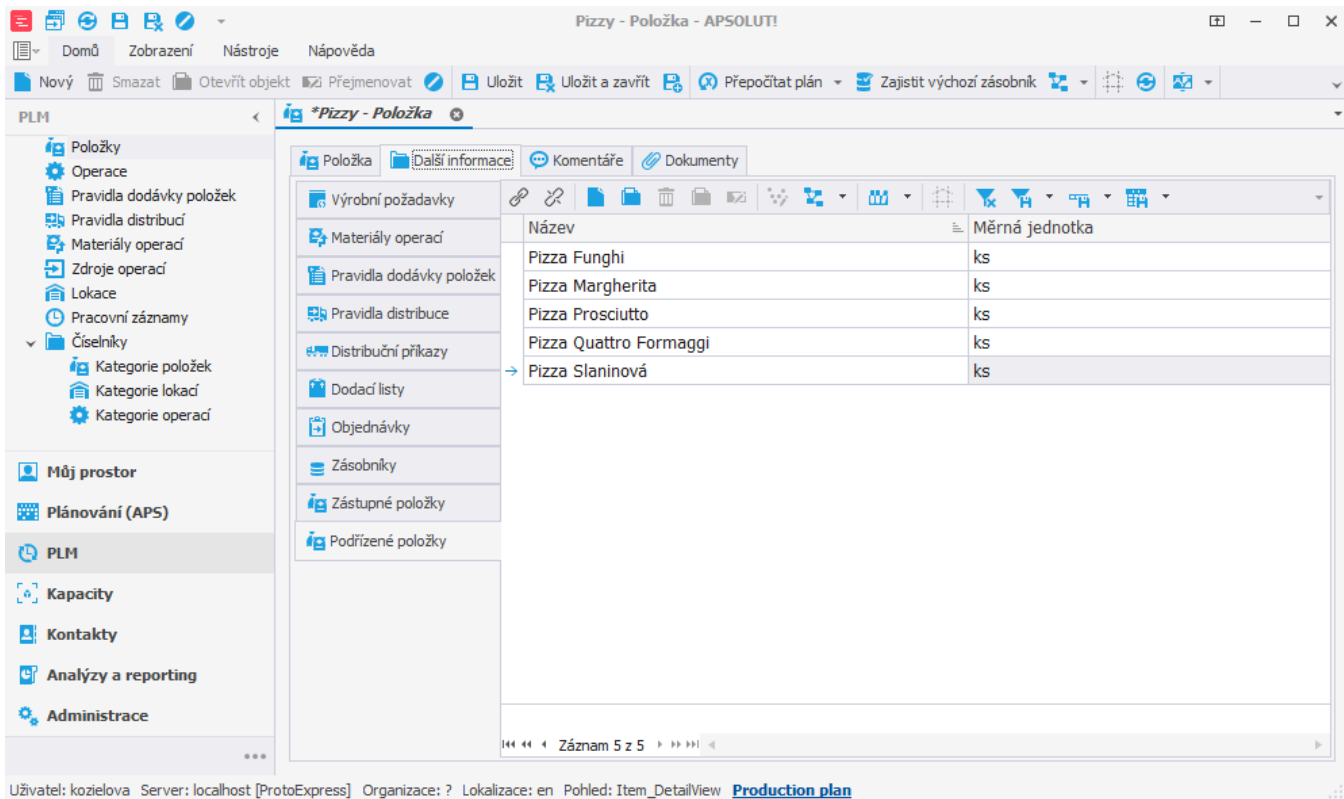
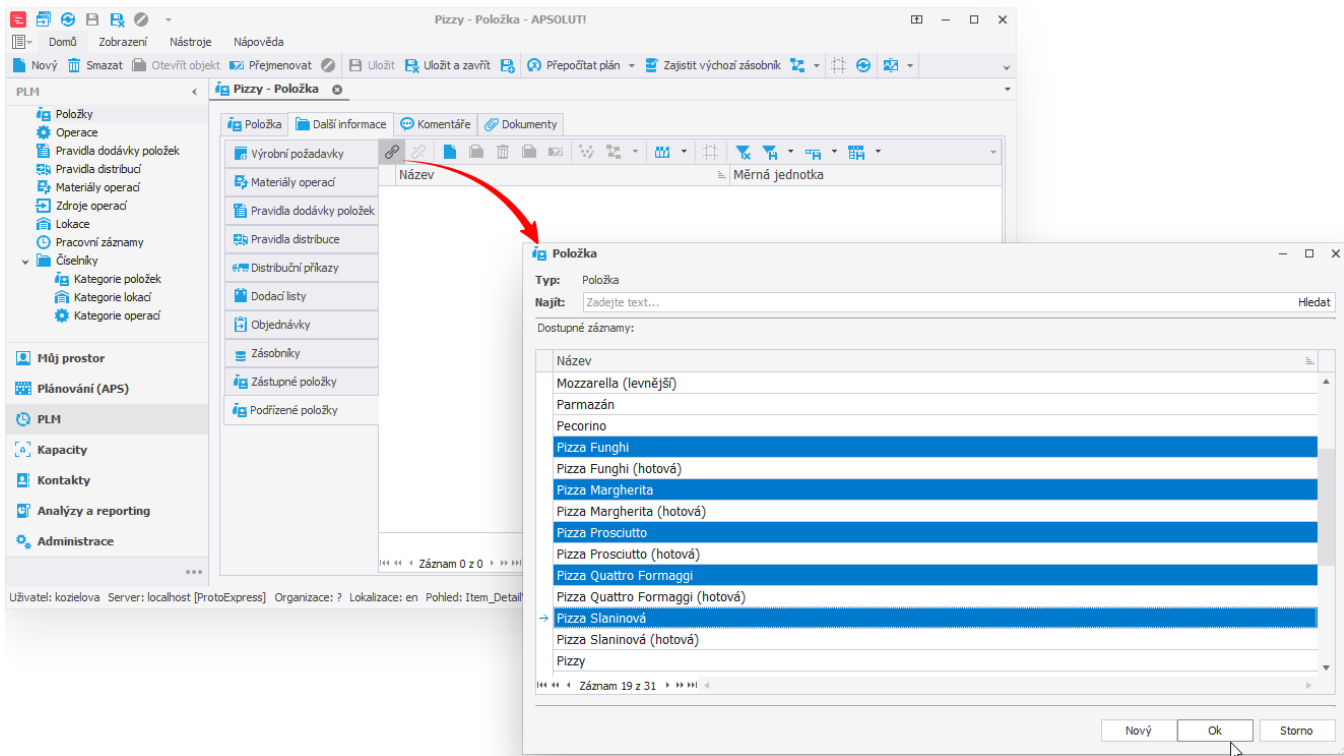
Přejdeme do evidence [Položky](#), dostupné ze sekce [PLM](#), a vytvoříme [novou](#) položku "Pizzy (polotovary)".

The screenshot shows the 'Pizzy (polotovary)' item creation form in the APSOLUT! software. The left sidebar contains the 'PLM' menu with options like 'Položky', 'Operace', 'Pravidla dodávky položek', 'Pravidla distribuce', 'Materiály operací', 'Zdroje operací', 'Lokace', 'Pracovní záznamy', 'Číselníky', 'Kategorie položek', 'Kategorie lokací', and 'Kategorie operací'. The main form is titled 'Pizzy (polotovary) - Položka - APSOLUT!' and has tabs for 'Položka', 'Další informace', 'Komentáře', and 'Dokumenty'. The 'Položka' tab is active, showing the 'Obecné' section with fields for 'Název' (Pizzy (polotovary)), 'Měrná jednotka' (Vyberte Měrná jednotka ...), 'Nadřazená položka' (All Items), 'Aktualizováno z ERP' (checkbox), 'Poslední aktualizace z ERP' (dropdown), 'Kategorie položky' (Vyberte Kategorie položky ...), 'Typ položky' (Na sklad), 'Náklady' (0,00), 'Zástupná položka' (Vyberte Zástupná položka ...), 'Číslo výkresu' (Zadejte Číslo výkresu ...), and 'Popis' (Zadejte Popis ...). A 'Foto' section on the right shows a placeholder 'Bez obrázku'. The bottom status bar indicates 'Uživatel: kozielova', 'Server: localhost [ProtoExpress]', 'Organizace: ?', 'Lokalizace: cs', 'Pohled: Item\_DetailView', and 'Production plan'.

Dále přejdeme na záložku **Podřízené položky** na kartě **Další informace**.

The screenshot shows the 'Pizzy - Položka' form in the APSOLUT! software, with the 'Další informace' tab active. The 'Podřízené položky' sub-tab is selected, displaying a list of sub-items. The list has columns for 'Název', 'Typ položky', 'Nadřazen...', 'Náklady', 'Měrná je...', and 'Is Syst...'. The list is currently empty, showing 'Záznam 0 z 0'. The bottom status bar indicates 'Uživatel: kozielova', 'Server: localhost [ProtoExpress]', 'Organizace: ?', 'Lokalizace: en', 'Pohled: Item\_DetailView', and 'Production plan'.

Pomocí akce [připojit](#) přiřadíme pizzy.



Nyní přejdeme do evidence **pravidla distribuce**, dostupné ze sekce **PLM**, a vytvoříme **nové** pravidlo. Vyplníme položku "Pizzy (polotovary)", původní a cílovou lokaci a také dodací lhůtu.

Pizzy (polotovary) z Pizzerie Luigi do Restaurace Hvězda za 15m - Pravidlo distribuce - APSOLUT!

Domů Zobrazení Nástroje Nápověda

Nový Klonovat... Smazat trvale Otevřít objekt Přejmenovat Sorno Uložit Uložit a zavřít Uložit a nový Přepočítat plán Aktualizovat

PLM

Položky Operace Pravidla dodávky položek Pravidla distribucí Materiály operací Zdroje operací Lokace Pracovní záznamy Číselníky Kategorie položek Kategorie lokací Kategorie operací

Můj prostor Plánování (APS) PLM Kapacity Kontakty Analýzy a reporting Administrace

Pravidlo distribuce

Obecné

Název: Pizzy (polotovary) z Pizzerie Luigi do Restaurace Hvě

Položka: Pizzy (polotovary)

Původní lokace: Pizzeria Luigi

Cílová lokace: Restaurace Hvězda

Zdroj: Vyberte Zdroj ...

Množství zdroje: 1

Dodací lhůta: 15m

Náklady: 0,00

Odsazení plánu: Zadejte Odsazení plánu ...

Okno dávkování: 7d

Priorita: 50

Maximální množství: Zadejte Maximální množství hodnotu od 0.

Minimální množství: 1,00

Násobek množství: Zadejte Násobek množství hodnotu od 0.

Platnost od: Zadejte Platnost od ...

Platnost do: Zadejte Platnost do ...

Popis: Zadejte Popis ...

Uživatel: kozielova Server: localhost [ProtoExpress] Organizace: ? Lokalizace: cs Pohled: DistributionRule\_DetailView [Production plan](#)

Stejným způsobem můžeme vytvořit další dvě pravidla, u kterých se bude lišit cílová lokace a dodací lhůta.

Zadejte text...

Pravidlo distribuce - APSOLUT!

Domů Zobrazení Nástroje Nápověda

Nový Klonovat... Editovat Smazat trvale Otevřít objekt Přejmenovat Sorno Uložit Uložit a zavřít Uložit a nový Přepočítat plán Aktualizovat

PLM

Položky Operace Pravidla dodávky položek Pravidla distribucí Materiály operací Zdroje operací Lokace Pracovní záznamy Číselníky Kategorie položek Kategorie lokací Kategorie operací


Můj prostor Plánování (APS) PLM Kapacity Kontakty Analýzy a reporting Administrace

Pravidlo distrib...

Položka	Původní lokace	Cílová lokace	Dodací lhůta	Zdroj	Množství zdroje
=	=	=	=	=	=
→ Pizzy (polotovary)	Pizzeria Luigi	Restaurace Hvězda	15m		1
Pizzy (polotovary)	Pizzeria Luigi	Restaurace New York	20m		1
Pizzy (polotovary)	Pizzeria Luigi	Restaurace U Lva	25m		1

Uživatel: kozielova Server: localhost [ProtoExpress] Organizace: ? Lokalizace: cs Pohled: DistributionRule\_ListView [Production plan](#)

Takto jsme vytvořili tři pravidla distribucí na všechny pizzy (polotovary) do všech tří restaurací. Nemusíme díky tomu vytvářet pro každou pizzu její vlastní pravidlo distribuce. Obdobným způsobem fungují i pravidla dodávek položek (viz kapitola [Příklad - Pravidla dodávek položek](#)).

 V případě že má položka své vlastní pravidlo a zároveň má pravidlo i její nadřazená položka, je použito vlastní pravidlo položky, nikoliv pravidlo nadřazené položky.