

# Příklad - Omezení minima u zásobníku v čase

Vrátíme se k příkladu [Příklad - Omezení minima u zásobníků](#). U položky "Těsto" na lokaci "Pizzerie Luigi" jsme nastavili pojistné zásoby na hodnotu 10.

Toto minimum budeme nyní chtít měnit v čase. Budeme předpokládat, že o víkendech je větší poptávka po pizzách a proto v těchto dnech zvětšíme pojistné zásoby těsta.

Přejdeme do evidence [Kalendář](#), dostupné ze sekce [Kapacity](#) a vytvoříme [nový](#) kalendář s názvem "Těsto - Minimum". Jako výchozí hodnotu vyplníme 10. Znamená to, že pokud nebude platné v daný okamžik žádné pravidlo, je minimum zásobníku 10.

Kalendář - Nový - APSOLUT1

Nový ●● Klonovat... ✕ Smazat trvale 📄 Otevřít objekt 🔄 Přejmenovat 🔄 Sorno 💾 Uložit 🔄 Uložit a zavřít 🔄 Uložit a nový 🔄 Přepočítat plán 🔄 Aktualizovat 🛠️ Nastěny

Kapacity

\*Kalendář - Nový

Kalendář | Další informace

Obecné

Název: Těsto - Minimum

Výchozí hodnota: 10,00

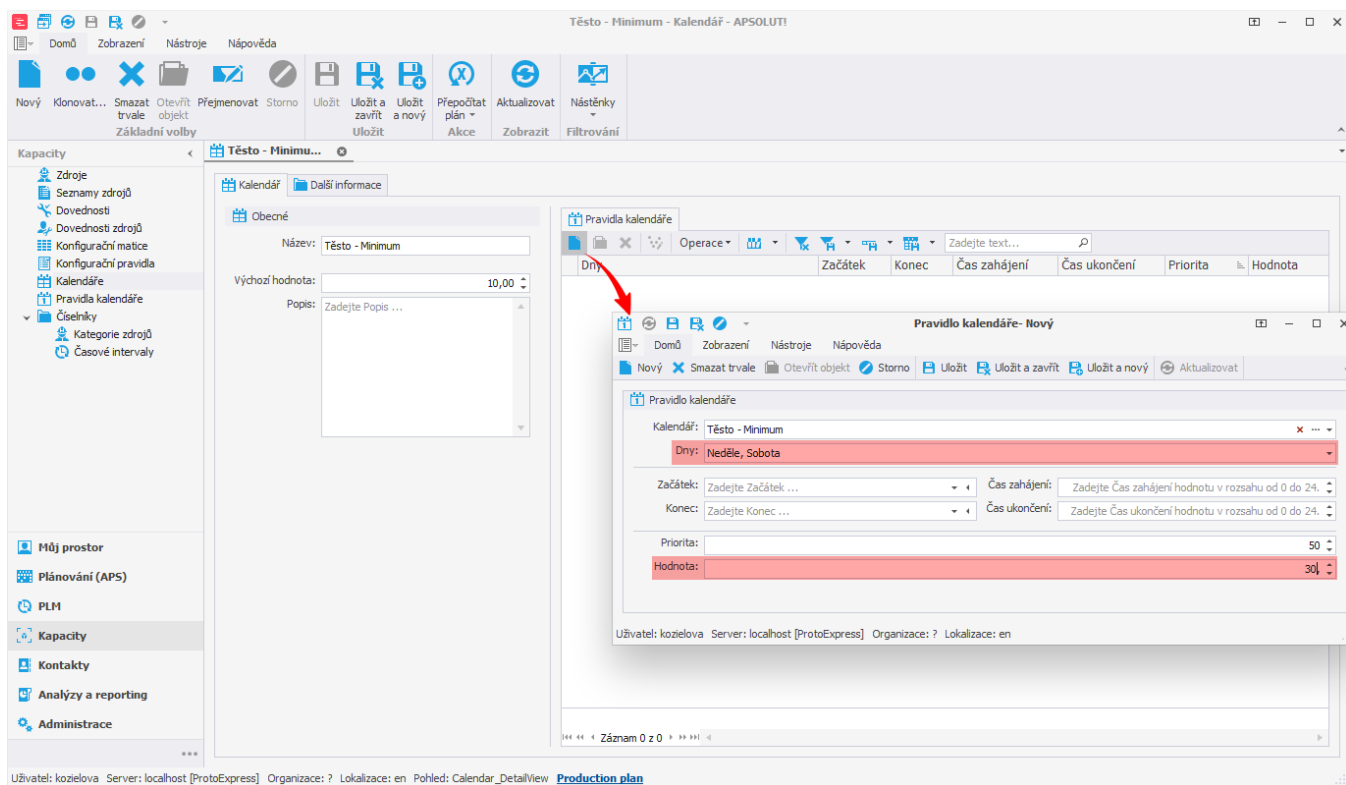
Popis: Zadejte Popis ...

Pravidla kalendáře

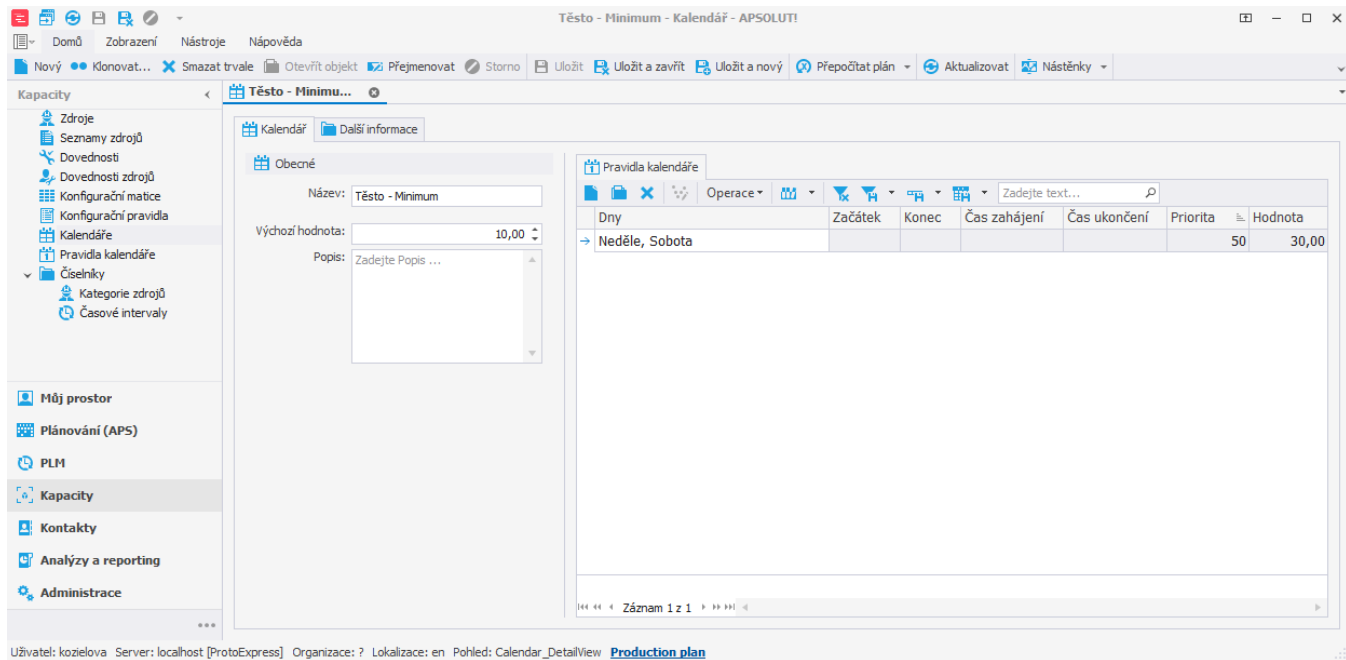
Dny	Operace	Začátek	Konec	Čas zahájení	Čas ukončení	Priorita	Hodnota
-----	---------	---------	-------	--------------	--------------	----------	---------

Uživatel: kozelova Server: localhost [ProtoExpress] Organizace: ? Lokalizace: en Pohled: Calendar\_DetailView [Production plan](#)

Přidáním nového pravidla kalendáře nastavíme minimum o víkendech na 30 (kg).



Takto jsme vytvořili kalendář minima zásobníku s minimem 30 o víkendech a 10 ve všední dny.



Tento kalendář přiřadíme zásobníku s položkou "Těsto" na lokaci "Pizzerie Luigi". Přejdeme do evidence [Zásobníky](#) dostupné ze sekce [Plánování \(APS\)](#), zásobník otevřeme

Zadejte text...

Zásobník - APSOLUT!

Domů Zobrazení Nástroje Nápověda

Nový Editovat Smazat trvale Přepočítat plán Editovat více záznamů Nástěnky Zrušit aktivní filtr Uživatelské filtry Zadejte text...

Plánování (APS)

Zákázky  
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

Můj prostor

Plánování (APS)

PLM

Kapacity

Kontakty

Analýzy a reporting

Administrace

Položka	Dávka	Lokace	K dispozici	Typ zásobníku	Výrobní operace
Pizza Margherita		Restaurace Hvězda	0,00	Výchozí	
Pizza Margherita		Restaurace New York	0,00	Výchozí	
Pizza Margherita		Restaurace U Lva	0,00	Výchozí	
Pizza Prosciutto (hotová)		Pizzeria Luigi	0,00	Výchozí	
Pizza Prosciutto		Pizzeria Luigi	0,00	Výchozí	
Pizza Prosciutto		Restaurace Hvězda	0,00	Výchozí	
Pizza Prosciutto		Restaurace New York	0,00	Výchozí	
Pizza Prosciutto		Restaurace U Lva	0,00	Výchozí	
Pizza Quattro Formaggi (hotová)		Pizzeria Luigi	0,00	Výchozí	
Pizza Quattro Formaggi		Pizzeria Luigi	0,00	Výchozí	
Pizza Slaninová		Pizzeria Luigi	0,00	Výchozí	
Prosciutto		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
Provolone		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
Rukola		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
Slanina		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
Smetanový základ		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
<b>Těsto</b>		<b>Pizzeria Luigi</b>	<b>0,00</b>	<b>Výchozí</b>	
Tomatový základ		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	
Žampiony		Pizzeria Luigi	0,00	Nekonečný	

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

a na formuláři vyplníme **Kal. min. capacity** - vybereme kalendář "Těsto - Minimum" a poté záznam **uložíme**.

Těsto @ Pizzeria Luigi - Zásobník - APSOLUT!

Domů Zobrazení Nástroje Nápověda

Nový Smazat trvale Otevřít objekt Sorno Uložit Uložit a zavřít Uložit a nový Přepočítat plán Zobrazit diagram Otevřít operaci Otevřít výkres Aktualizovat Nástěnky

Plánování (APS)

Zákázky  
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 požadavků

Můj prostor

Plánování (APS)

PLM

Kapacity

Kontakty

Analýzy a reporting

Administrace

**Těsto @ Pizzeria Luigi**

Zásobník Další informace

Obecné

Položka: Těsto  
Lokace: Pizzeria Luigi  
Dávka: Zadejte Dávku ...  
☐ Aktualizováno z ERP  
☐ Nástroj  
K dispozici: 0,00  
Minimum: 10,00

Obecné

Typ zásobníku: Výchozí  
Kategorie zásobníku: Vyberte Kategorie zásobníku ...  
Výrobní operace: Vyberte Výrobní operace ...  
Kalendář: Vyberte Kal. min. kapacity ...

Kal. min. kapacity: Vyberte Kal. min. kapacity ...

Název

Denisa Pechárová - dostupnost  
Kuchyně - Maximum  
Pizzeria Luigi - dostupnost  
→ **Těsto - Minimum**

Nový Klonovat...

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



### Poznámka

Je-li minimum omezeno prostřednictvím kalendáře minimální kapacity, je brán v potaz kalendář a pole **Minimum** je ignorováno.