

# Nápověda

## Bannerová kampaň PENTA

**I. Náhled bannerů**

**II. Potřebný software**

**III. Postup**

1) Vytvoření XML souboru

2) Vytvoření obrázků

3) Nahrání souborů na server

**IV. Struktura adresářů a souborů**

**V. Odeslání souboru na Seznam**

# I. Náhled bannerů

Rectangle, 970x310px

## Technická specifikace

<https://www.technickaspecifikace.cz/cz/020/rectangle/zbozi/>



Celkový přehled produktů



Detail jednoho produktu

Skyscraper, 600x300px

## Technická specifikace

<https://www.technickaspecifikace.cz/cz/025/skyscraper/seznam-zpravy/>



Celkový přehled produktů



Detail jednoho produktu

- Bannery lze zobrazit pomocí souboru nahled.html (celkový náhled, viz dále v tomto manuálu), nebo jednotlivě voláním souboru index.html a příslušných parametrů

`index.html?srcFormat=[sky, rect]&idSetu=[0...5]`

`index.html?srcFormat=sky&idSetu=0`

# I. Potřebný software

**MS Office Excel**

**Adobe Photoshop**

**FTP klient**

**Libovolný prohlížeč**

**Služba [www.tinypng.com](http://www.tinypng.com)**

*pro vygenerování XML souboru*

*pro vytvoření obrázků produktu a obrázku setu*

*pro nahrání náhledu na testovací server*

*pro zobrazení náhledu, test XML souboru*

*pro maximální kompresi obrázků*

## III. Postup

- 1) Vytvoření XML souboru
- 2) Vytvoření obrázků
- 3) Nahrání souborů na server
- 4) Testování bannerů

### 1) Vytvoření XML souboru

- Spusťte MS Excel a otevřete soubor **PENTA\_BANNER\_XML.xlsm**
- V případě, že Excel upozorní, že soubor obsahuje makra, klikněte na "Povolit"
- Zadejte počet setů, které chcete generovat. Jeden "set" je soubor 4 produktů stejné kategorie (např. "Odšťavňovače"). Maximální počet setů je 6 (kvůli datové velikosti bannerů).
- Zadejte název kampaně, potřebný pro Google Analytics (např. "Penta\_2017\_07"). Název by měl obsahovat jednoduché znaky, bez diakritiky a speciálních znaků

Nastavení bannerové kampaně		
Počet setů	3	Kolik setů chcete vygenerovat? Možnosti [1...6]
Název kampaně	Petna 2017 07	Označení pro Google Analytics
<b>VYGENEROVAT</b>		

- Vyplňte název setu (např. "Mixery"). Opět bez diakritiky a speciálních znaků.
- Dále vyplňte jednotlivé položky "Název produktu", "Popis produktu", "Cena původní", "Cena nyní" a "URL prokliku". Popis produktu je limitován 150 znaky. Stejně tak "Název produktu" by neměl být příliš dlouhý, jinak by se text na bannerech zalomil a nezobrazoval kompletní.
- U každého setu vyplňte také "Slogan". Slogan by měl být opět stručný a výstižný, žádné slohové práce :) (např. Více kvalitních mixérů, mlýnků, robotů a ostatních pomocníků do kuchyně naleznete na [www.penta.cz](http://www.penta.cz))

PENTA - bannerová kampaň							
Set	Id	Název produktu	Popis produktu (150 znaků max)	Zbývá	Cena původní	Cena nyní	URL prokliku
<b>Mixery</b>							
1	1	G21 VitaStick Pro 1000 W	Multifunkční tyčový mixér G21 VitaStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rc	8	<del>2-999 Kč</del>	2 499 Kč	<a href="https://www.dstechnik.cz/dvousta">https://www.dstechnik.cz/dvousta</a>
	2	G21 VitaStick 800 W	Multifunkční tyčový mixér G21 VitaStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rc	8	<del>1-999 Kč</del>	1 399 Kč	<a href="https://www.dstechnik.cz/regulov">https://www.dstechnik.cz/regulov</a>
	3	G21 VitaStick Pro 1000 W	Multifunkční tyčový mixér G21 VitaStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rc	8	<del>2-499 Kč</del>	1 699 Kč	<a href="https://www.dstechnik.cz/regulov">https://www.dstechnik.cz/regulov</a>
	4	Robot Bosch MUM 4880	Univerzální kuchyňský robot Bosch MUM 4880 se stane společně s jeho příslu	28	<del>8-057 Kč</del>	4 552 Kč	<a href="https://www.dstechnik.cz/pakovy-">https://www.dstechnik.cz/pakovy-</a>
Slogan		Více kvalitních mixérů, mlýnků, robotů a ostatních pomocníků do kuchyně naleznete na <a href="http://www.penta.cz">www.penta.cz</a>					

- Tímto způsobem vyplňte všechny položky u všech zamýšlených setů.

- Pokud je vše správně vyplněno, klikněte na tlačítko "Vygenerovat"

Nastavení bannerové kampaně		
Počet setů	3	Kolik setů chcete vygenerovat? Možnosti [1...6]
Název kampaně	Petna 2017 07	Označení pro Google Analytics
<b>VYGENEROVAT</b>		

- Generátor vytvoří dva soubory. Ve složce /produkty/ soubor "Produkty.xml" a dále soubor proSeznam.txt, kde jsou kódy pro nasazení na servery Seznam.cz

```

1 <?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
2 <banner>
3   <set id="Mixery">
4     <zbozi>
5       <name>G21 VitalStick Pro 1000 W</name>
6       <popis>Multifunkční tyčový mixér G21 VitalStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rozložení nožů 3D Quattro blade systém pro mixování ve 4 úrovních.</popis>
7       <obrazek_url>./produkty/1_1.jpg</obrazek_url>
8       <cena_puvodni>2999</cena_puvodni>
9       <cena>2499</cena>
10      <url_proklik>https://www.datechnik.cz/dvornatanne-oteviratelny-pruzinovny-pant-75mm/ibfm-pant-103-29-3657.html?utm_content=ZeleninoveRecepty&utm_campaign=Petna_2017_07&utm_proklik=
11    </zbozi>
12    <zbozi>
13      <name>G21 VitalStick 800 W</name>
14      <popis>Multifunkční tyčový mixér G21 VitalStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rozložení nožů 3D Quattro blade systém pro mixování ve 4 úrovních.</popis>
15      <obrazek_url>./produkty/1_2.jpg</obrazek_url>
16      <cena_puvodni>1999</cena_puvodni>
17      <cena>1699</cena>
18      <url_proklik>https://www.datechnik.cz/dvornatanne-oteviratelny-pantubovny/ibfm-pant-425-16-4767.html?utm_content=ZeleninoveRecepty&utm_campaign=Petna_2017_07&utm_proklik=
19    </zbozi>
20    <zbozi>
21      <name>G21 VitalStick Pro 1000 W</name>
22      <popis>Multifunkční tyčový mixér G21 VitalStick Pro v bílé barvě s výkonem 1000 W. Rozložení nožů 3D Quattro blade systém pro mixování ve 4 úrovních.</popis>
23      <obrazek_url>./produkty/1_3.jpg</obrazek_url>
24      <cena_puvodni>2499</cena_puvodni>
25      <cena>1699</cena>
26      <url_proklik>https://www.datechnik.cz/dvornatanne-oteviratelny-pant-s-deskou-maly/ibfm-pant-425p-16-4769.html?utm_content=ZeleninoveRecepty&utm_campaign=Petna_2017_07&utm_proklik=
27    </zbozi>
28    <zbozi>
29      <name>Robot Bosch MIM 4880</name>

```

Produkty.xml

```

1 Mixery-----
2 Rectangle <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=0&srcFormat=rect&spotId=__SPOTID__" width="970" height="310"
3 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>
4 Skyscraper <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=0&srcFormat=skv&spotId=__SPOTID__" width="300" height="600"
5 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>
6 Odstavnovace-----
7 Rectangle <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=1&srcFormat=rect&spotId=__SPOTID__" width="970" height="310"
8 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>
9 Skyscraper <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=1&srcFormat=skv&spotId=__SPOTID__" width="300" height="600"
10 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>
11 Susicky-----
12 Rectangle <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=2&srcFormat=rect&spotId=__SPOTID__" width="970" height="310"
13 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>
14 Skyscraper <iframe src="https://1.im.cz/r2/DYNBAN/FENTA/07/index.html?idSetu=2&srcFormat=skv&spotId=__SPOTID__" width="300" height="600"
15 scrolling="no" frameborder="0" style="border: 1px solid #d0d0d0;"></iframe>

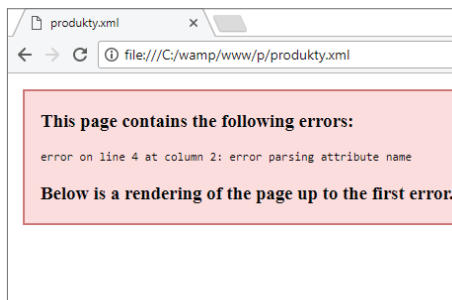
```

proSeznam.txt

- Pro jistotu, že je XML soubor vytvořen správně, doporučuji otevřít ho v prohlížeči (např. Chrome). V případě, že je v XML datech nějaký nepovolený znak, XML se nezobrazí správně a bannery nebudou fungovat (viz. obrázky 1 a 2). Prohlížeč vždy na chybu upozorní.



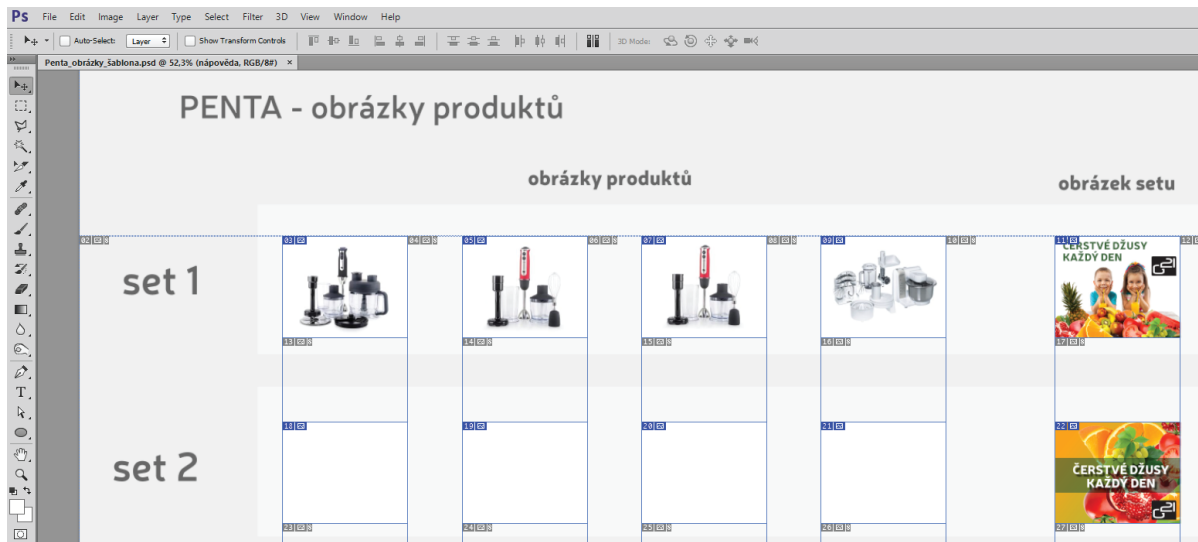
Obrázek 1: Správně vyplněno



Obrázek 2: Data obsahují chybu

## 2) Vytvoření obrázků

- Spusťte Adobe Photoshop a otevřete soubor **PENTA\_BANNER.psd**



- Soubor obsahuje šablonu obrázků ke každému setu. Obsahuje také jednotlivé řezy pro export

- Změňte obrázky tak, aby se vešli do příslušného řezu a korespondovali s vyplněnou Excelovskou tabulkou. Pro každý set také vytvořte hlavní obrázek, který obsahuje reklamní claim a logo (viz. obrázky 1 a 2)



Obrázek 1: Obrázek produktu



Obrázek 2: Obrázek setu

- Po vyplnění všech obrázků do všech zamýšlených setů, si soubor uložte.

- V hlavním menu klikněte na "Soubor > Uložit pro web". (Nastavení komprese můžete nechat tak jak je, obrázky zkomprimujeme později, přes službu tinypng.com)

- Klikněte na "Uložit". Zobrazí se další kontextové okno a ve spodní části v nabídce "Řezy" vyberte "Všechny uživatelské řezy"

- Zvolte dočasnou složku, kam se soubory mají vyexportovat a opět klikněte na "Uložit"

- Obsah zvolené složky by měl být následující, viz obrázek

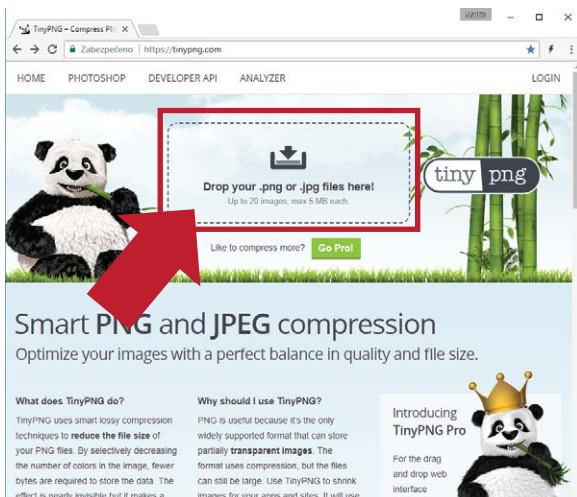


- Podle počtu zadaných setů, vymažte nepotřebné obrázky (např. počet setů je 4, vymažte tedy veškeré obrázky, které začínají na "5\_" a "6\_")

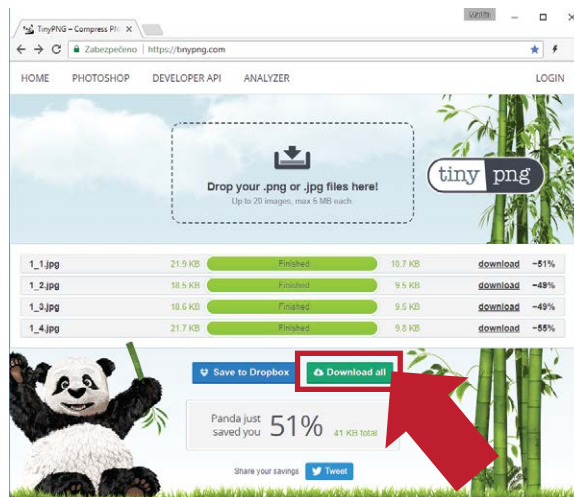
- Nyní obrázky zkomprimujeme tak, aby měli co nejmenší velikost, při zachování co nejlepší vizuální kvality. Slouží k tomu online služba [www.tinypng.com](http://www.tinypng.com). Používá lepší algoritmus komprese než Photoshop.

- Otevřete tedy v prohlížeči adresu [www.tinypng.com](http://www.tinypng.com)

- Do rámečku na stránce přetáhněte obrázky ze složky, do které jsme je vyexportovali z Photoshopu (viz Obrázek1), poté klikněte na "Download all" (viz Obrázek 2)



Obrázek 1: Přetažení fotek do rámečku



Obrázek 2: Download all

- Do složky "Stažené soubory" se stáhne soubor "tinified.zip". Obsah archivu překopírujte do složky "/produkty/", která také obsahuje soubor "produkty.xml"

### 3) Nahrání souborů na server

- Jelikož bannery obsahují knihovny jQuery, je nutné je testovat na testovacím serveru. Pokud tedy nemáte lokální testovací server jako např. WAMP.
- Obsah složky "PentaBannery" přepokopírujte pomocí nějakého FTP klienta (např. WinSCP, nebo Total Commander) na váš testovací server tak, abyste následně mohli pomocí prohlížeče otevřít adresu se souborem nahled.html (např. [www.penta.cz/bannery/2017\\_07/nahled.html](http://www.penta.cz/bannery/2017_07/nahled.html))

### 3) Testování bannerů

- V prohlížeči tedy zadejte adresu, např. [www.penta.cz/bannery/2017\\_07/nahled.html](http://www.penta.cz/bannery/2017_07/nahled.html)
- Měly by se vám zobrazit následující náhled setů a jednotlivých bannerů, tak jak budou zobrazeny na serverech Seznam (viz obrázky 1 a 2). Bannery se zobrazí včetně animace.



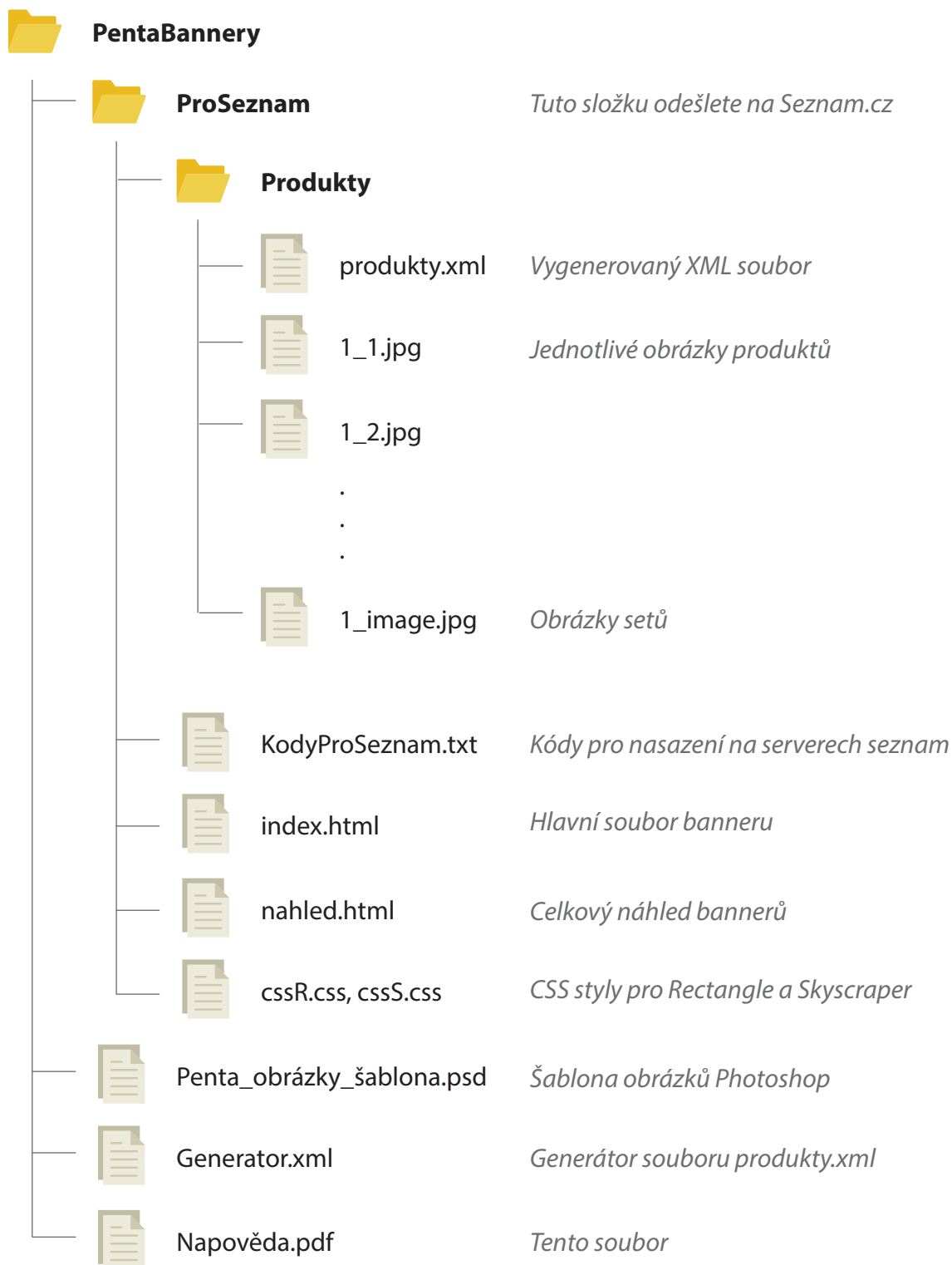
Obrázek 1: Celkový náhled 1 setu, Rectangle a Scyscraper



Obrázek 2: Zobrazení detailu Rectangle a Scyscraper

- V pravém menu se zobrazí jednotlivé sety bannerů
- Zkontrolujte u každého banneru, zda je vše v pořádku, zda například text u popisu produktu není moc dlouhý, že se obrázky zobrazují správně a také vyzkoušejte proklik na jednotlivé produkty.
- Pokud někde přetéká text, je třeba ho zmenšit v Excelovské tabulce a opět vygenerovat nový soubor "produkty.xml"

## IV. Struktura adresářů a souborů





## V. Odeslání souborů na Seznam

- Pokud se bannery zobrazují správně a vše je v pořádku, zkomprimujte složku "ProSeznam" a odešlete ji. Není třeba zasílat PSD soubor, generátor XML, ani tuto nápovědu :)
- Ujistěte se, zda složka obsahuje soubor proSeznam.txt s potřebnými kódy pro nasazení, nebo tento soubor pošlete zvlášť do přílohy.