

## Obsah

PSPad –uživatelské prostředí .....	2
Vymezení pojmů.....	2
MDI rozhraní.....	2
Zvýrazňovač.....	2
Interní zvýrazňovač.....	2
Uživatelský zvýrazňovač .....	2
Multizvýrazňovač.....	2
PSPad po prvním spuštění.....	3
Panel nástrojů.....	4
Panel souborů.....	4
Levý panel.....	4
Stavový řádek .....	5
Okno editoru .....	5
Kontextové nabídky.....	6
PSPad - soubory a projekty.....	7
Otevírání souborů.....	7
Nastavení.....	7
Alternativní cesty pro otevření souboru .....	9
Dříve otevřené = Historie souborů .....	10
Ukládání souborů .....	10
Nastavení.....	11
Projekt .....	11
Základy editace textu .....	12
Označení textu.....	12
Manipulace s textem.....	13
Operace s řádky.....	13
Nastavení.....	14
Hledání .....	15
Záložky .....	16
Zobrazit.....	17
Kontrola pravopisu .....	17
Formát .....	19
Kódová stránka.....	21

## PSPad –uživatelské prostředí

### Vymezení pojmů

#### MDI rozhraní

Multiple Document Interface je model práce s více okny v rámci programu. Velmi často se používá pro různé editory. Principem je hlavní okno s „pracovní plochou“, ve které se otevírají další okna. Tento model používá i PSPad. Počet současně otevřených oken je omezen pouze dostupnou pamětí. Na pracovní ploše je možno mít jedno okno maximalizované, nebo mít okna různě uspořádaná.

#### Zvýrazňovač

Slouží ke zvýraznění jednotlivých částí zdrojového kódu podle pravidel daných syntaxí jazyka. PSPad rozlišuje interní a uživatelské zvýrazňovače.

#### Interní zvýrazňovač

Interní zvýrazňovač je „natvrdo“ naprogramován s ohledem na co největší výkon, zohledňuje přesně pravidla syntaxe daného jazyka. Není uživatelsky ovlivnitelný.

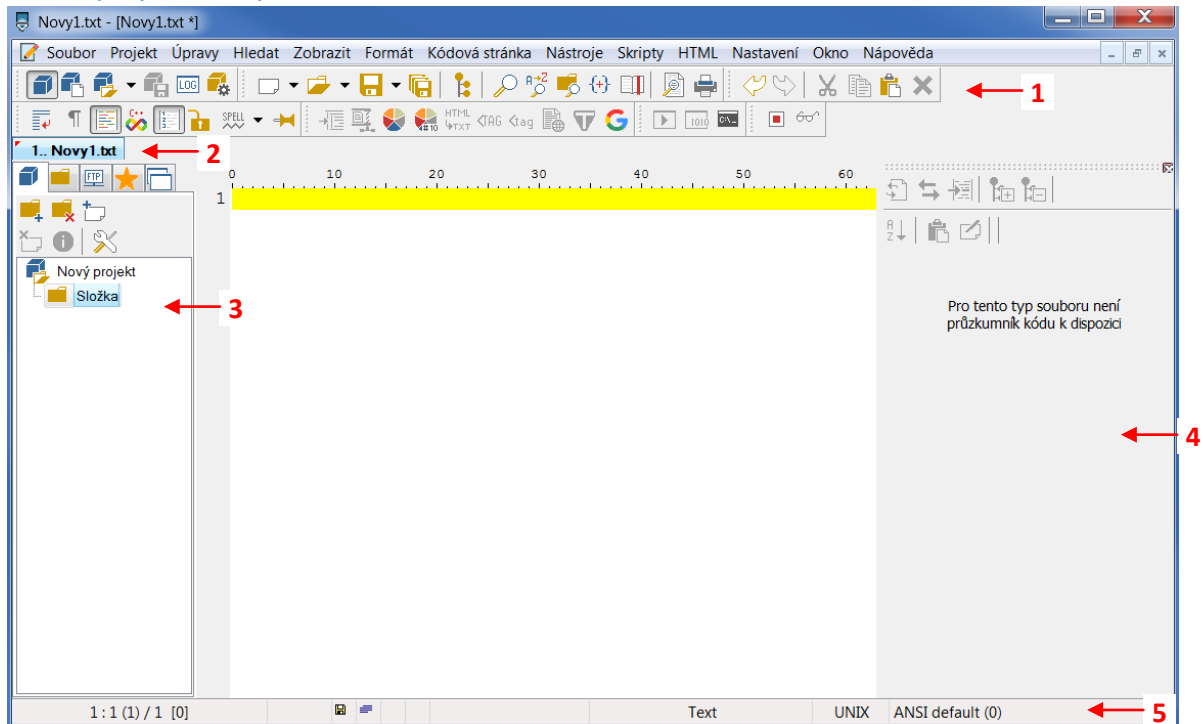
#### Uživatelský zvýrazňovač

Uživatelský zvýrazňovač se řídí podle pravidel nastavených pomocí externího souboru. PSPad umožňuje velmi jednoduše, bez hlubších znalostí, definovat zvýraznění nového jazyka.

#### Multizvýrazňovač

Multizvýrazňovač sdružuje několik zvýrazňovačů a umožňuje v rámci jednoho souboru zvýrazňovat části kódu různými zvýrazňovači. V PSPadu se to týká HTML/XHTML kódu, který obsahuje skripty. Multizvýrazňovač neumožňuje víceúrovňové vnořování zvýrazňovačů (například PHP skript v HTML kódu, generující JavaScript).

## PSPad po prvním spuštění



Panel nástrojů (1)

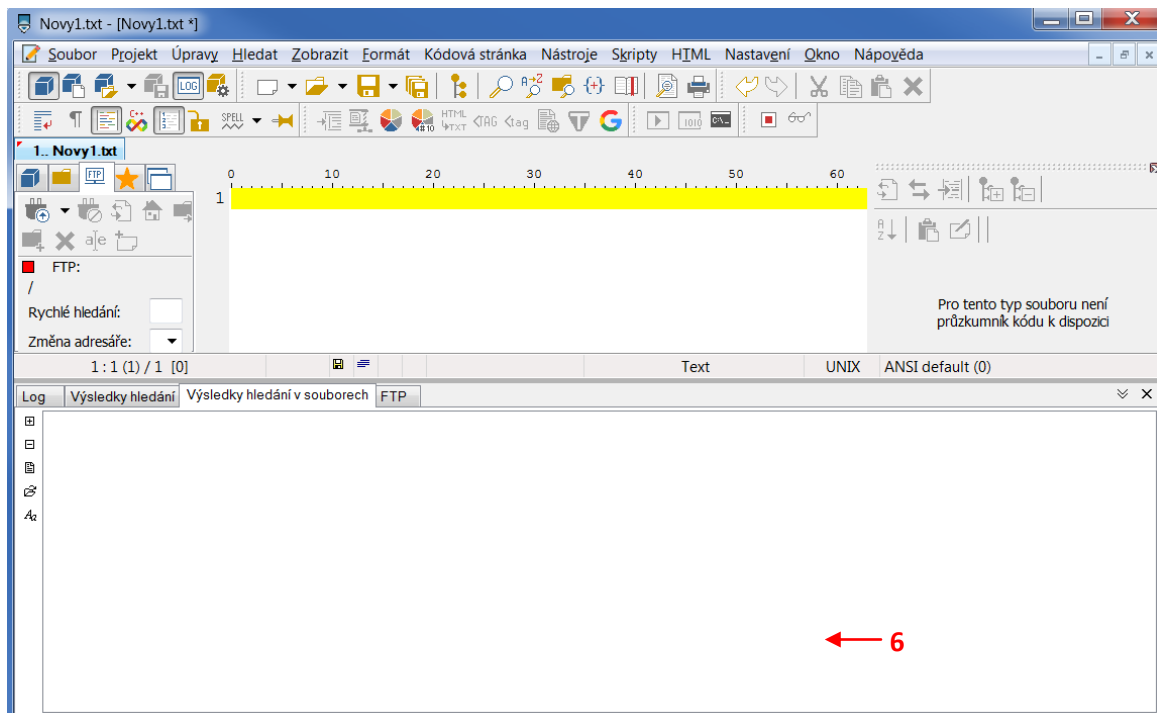
Souborový panel (2) - soubory na záložkách

Levý panel (3) - práce s projekty a soubory (filesystem, FTP)

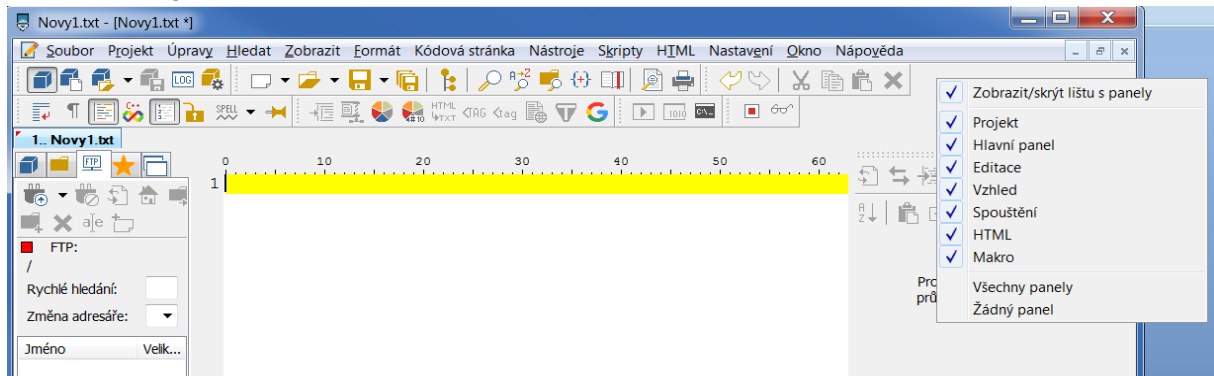
Pravý panel (4) - dokování nástrojů, nemá záložky, ale rozděluje si plochu (viz později)

Stavový řádek (5)

Log okno (6) - pomocí Ctrl+L ; výstupy programu, výsledky hledání, FTP log



## Panel nástrojů

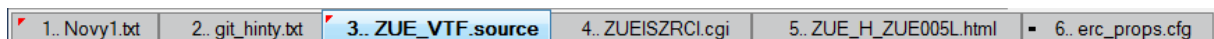


nastavení přes pravé tlačítko myši nebo přes menu - Zobrazit - Panely nástrojů

rychlé skrytí/zobrazení F2

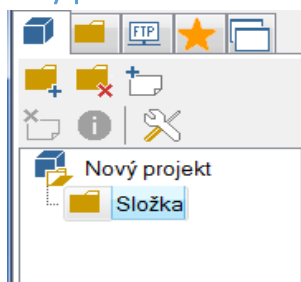
Ize zvolit pouze ty nástroje, které používám x vše nebo nic

## Panel souborů



- přepínání mezi otevřenými soubory
- červený roh záložky znamená, že byl soubor změněn
- černá pomlčka na začátku = soubor jen pro čtení
- příp. další značky pro soubory z FTP apod.
- záložky lze přetahovat a měnit tak pořadí

## Levý panel



Projekt

Soubory

FTP

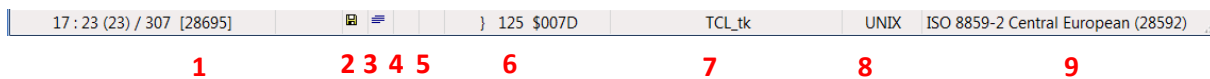
Oblíbené

Seznam otevřených souborů

- různé možnosti přes pravé tlačítko myši

rychlé skrytí/zobrazení Ctrl+F2

## Stavový řádek



1. *pozice v souboru* – ukazuje pozici souboru ve formátu sloupec:řádek (počet řádků) [počet znaků]. Kliknutím se vyvolá dialog pro přechod na zadanou pozici v textu.
2. *stav změn* – symbol diskety indikuje, že soubor byl změněn.
3. *druh bloku* – indikuje aktuálně zvolený způsob označování textu (normální, sloupcový či řádkový). Kliknutím dojde k přepnutí druhu bloku.
4. *automatické občerstvování a výběr bloku* – kruhový symbol šipek indikuje automaticky občerstvovaný soubor. Symbol bloku indikuje, že byl zahájen výběr bloku pomocí klávesy F8.
5. *synchronizace posunu* – symbol řetězu indikuje, že soubor má svázaný posuv s jiným souborem. Chcete-li svázat posuv aktuálního souboru s jiným, klikněte pravým tlačítkem myši na „jiný“ soubor a vyberte „synchronizovat posuv“. Kliknutím na symbol řetězu na stavovém řádku bude vazba přerušena.
6. *kód znaku* – zobrazuje znak pod kurzorem, včetně jeho ASCII hodnoty v desítkové a šestnáctkové soustavě. Kliknutím je vyvolána ASCII tabulka.
7. *zvýrazňovač* – jméno aktuálně použitého zvýrazňovače. Kliknutím se vyvolá dialog se seznamem povolených zvýrazňovačů a je možno změnit zvýraznění syntaxe.
8. *konec řádku* – zobrazuje způsob ukončení řádků souboru. Kliknutím je možno přepínat mezi ukončením DOS, UNIX a MAC.
9. *kódová stránka a nápověda* – zobrazuje zvolenou kódovou stránku, pokud je kurzor v oblasti editoru, nebo krátkou nápovědu, pokud je kurzor nad nějakým ovládacím prvkem.

## Okno editoru










```
0 10 20 30 40 50 60 70
1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
2 <!DOCTYPE properties SYSTEM "http://java.sun.com/dtd/properties.dtd">
3 <properties>
4 <entry key="URL">https://kdesi.vlesi.cz/cgi-bin/aaa.cgi</entry>
5 <entry key="DB">+database+erc@aps_z_srv</entry>
6 <entry key="PSWD">xxxx</entry>
7 <entry key="CERT_FILE">C://Exv//jouda.pl2</entry>
8 <entry key="USER">jouda</entry>
9 <entry key="CERT_TYPE">Card</entry>
10 </properties>
11
```

влево číslo řádku a záložky

nahore - pravitko - pozice sloupce a označení zalomení (Ctrl+W)

```
0 10 20 30 40 50 60
1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
2 <!DOCTYPE properties SYSTEM "http://java.sun.com/dtd/
3 properties.dtd">
4 <entry key="URL">https://kdesi.vlesi.cz/cgi-bin/aaa.cgi<
5 /entry>
6 <entry key="DB">+database+erc@aps_z_srv</entry>
7 <entry key="PSWD">xxxx</entry>
8 <entry key="CERT_FILE">C://Exv//jouda.pl2</entry>
9 <entry key="USER">jouda</entry>
10 <entry key="CERT_TYPE">Card</entry>
11 </properties>
12
```

## Kontextové nabídky

	Nápověda k prostředí	
	Uložit na FTP	
	Porovnat se souborem...	Shift+Ctrl+PgUp
	Průzkumník kódu	Shift+Ctrl+E
	Zobrazit barvu	
	Hexadecimálně	
	Zavřít	Ctrl+F4
	Vybrat vše	Ctrl+A
	Speciál	▶
	Vytvořit záložku	▶
	Jít na záložku	▶
	Smazat záložku	Alt+Right
	Smazat všechny záložky	
	Smazat řádky se záložkami	
	Vybrat mezi závorkami	Shift+Ctrl+M
	Zobrazit/skrýt okno výsledků	Ctrl+L

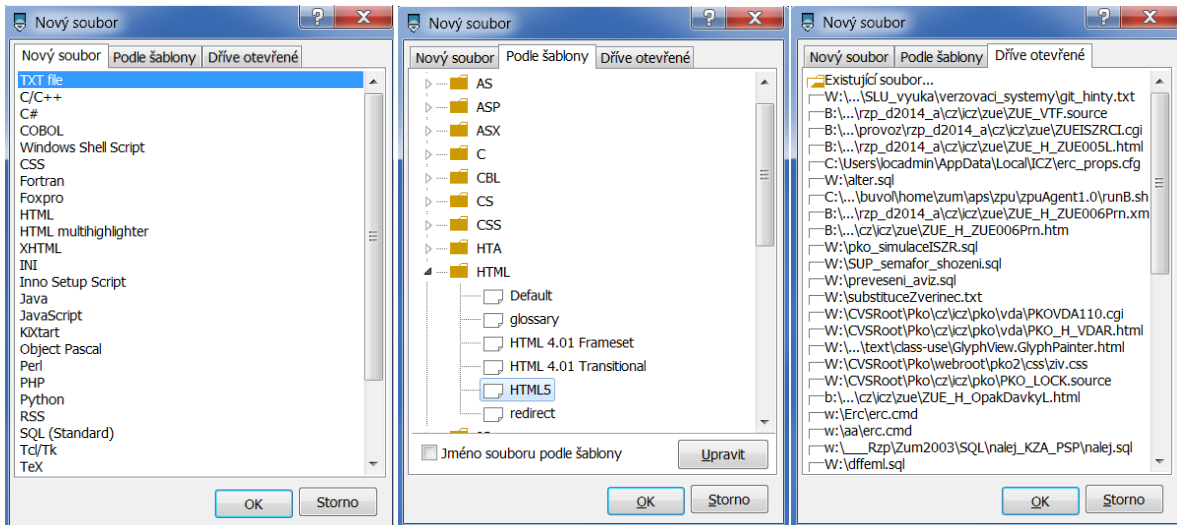
dostupné přes pravé tlačítko myši

obsah se mění podle místa použití

## PSPad - soubory a projekty

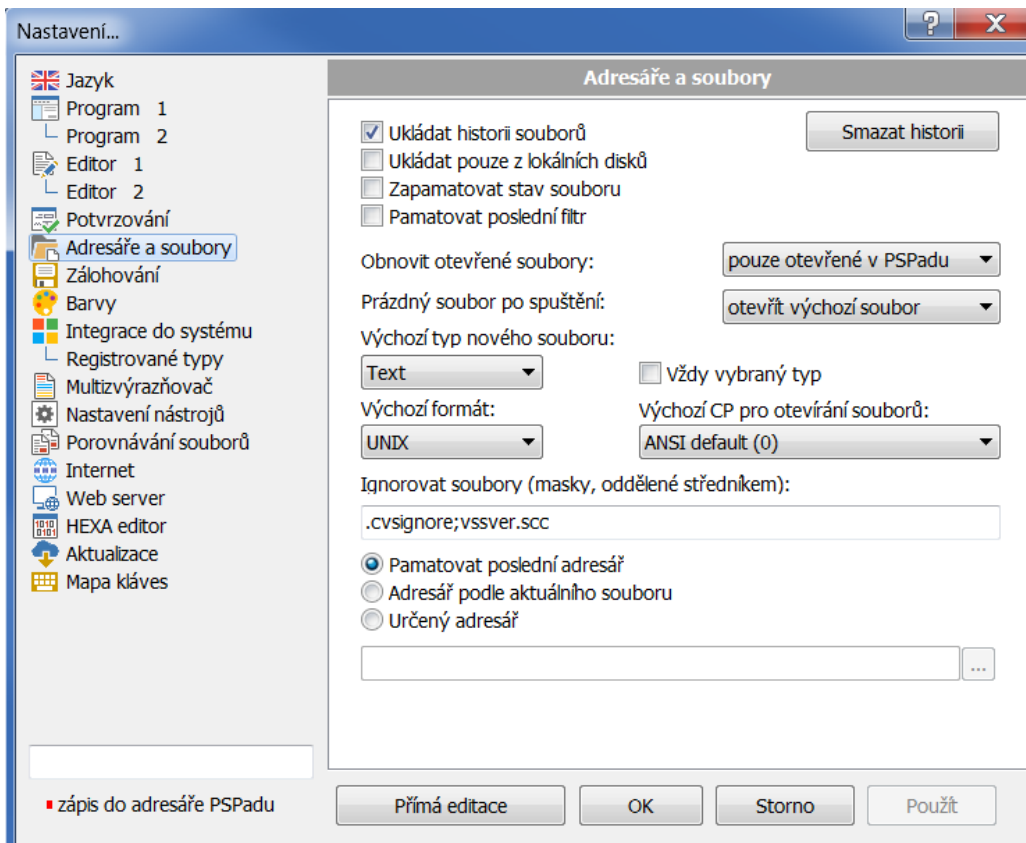
### Otvírání souborů

**Nový** Ctrl+N nebo dvojklik na prázdné pracovní ploše nebo vedle záložek na panelu souborů



### Nastavení

Nastavení - Nastavení programu - Adresáře a soubory

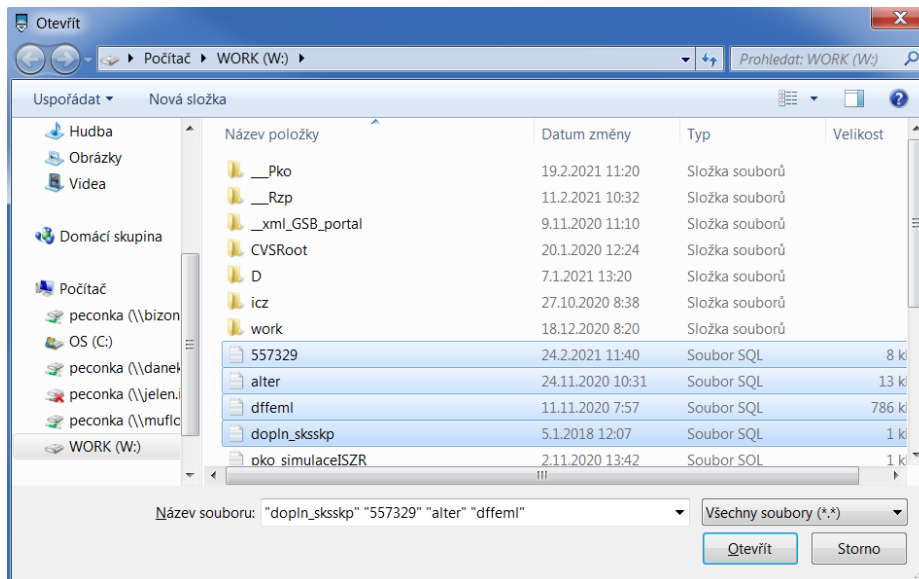


**Zapamatovat stav souboru** = pamatuje pozici kurzoru, použitý zvýrazňovač, záložky, zda byl soubor otevřen jen pro čtení atd.

**Obnovit otevřené soubory** = po nastartování PSPadu otevře naposledy otevřené soubory

## Otevřít ctrl+o - jako obvykle

navíc umí otevřít více souborů současně

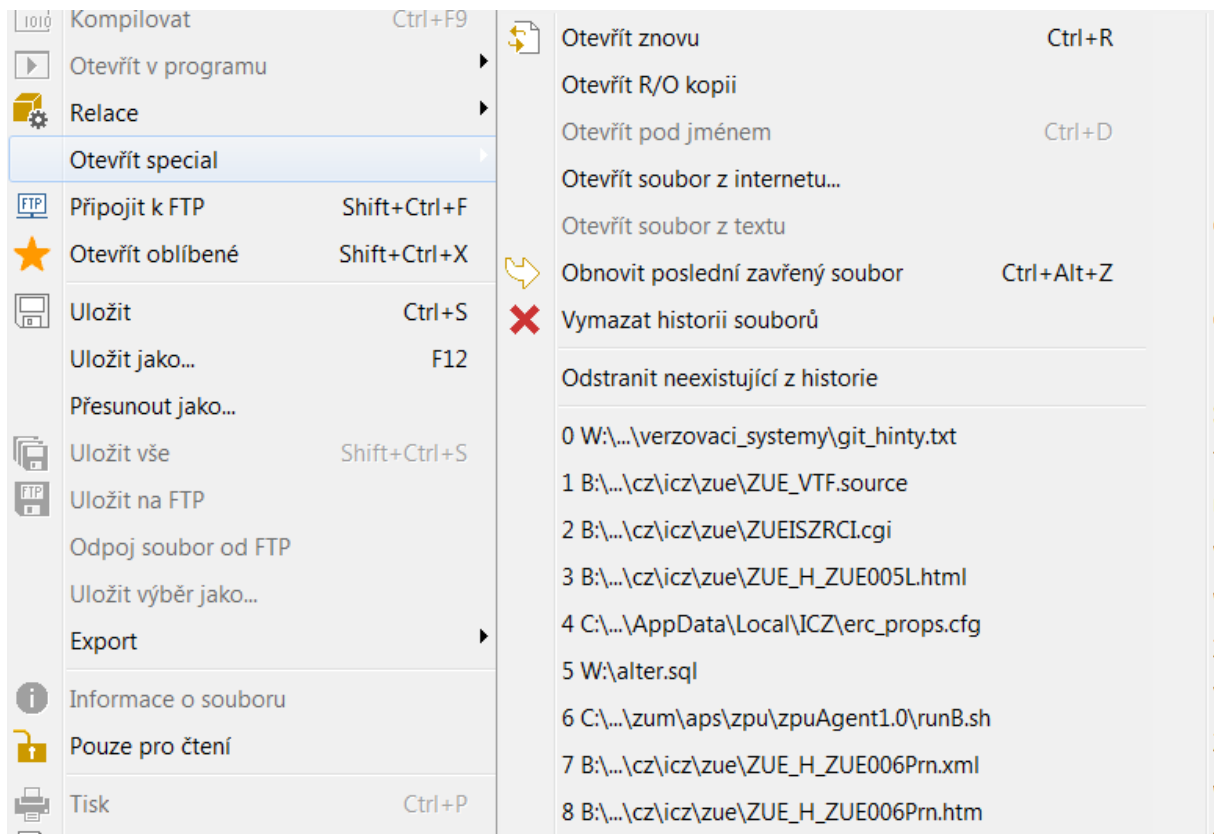


## Otevřít v HEXA editoru

	0001	0203	0405	0607	0809	0A0B	0C0D	0E0F	0123456789ABCDEF
0000	2D2D	7365	6C65	6374	2027	7570	6461	7465	--select 'update
00010	2070	6B6F	5F64	6666	2073	6574	2064	6666	pko_dff set dff
00020	656D	6C20	3D20	2727	2720	7C7C	2064	6666	eml = ''    dff
00030	656D	6C20	7C7C	2027	2727	2077	6865	7265	eml    '' where
00040	2070	6B6F	6466	6620	3D20	277C	7C20	706B	pkodff = '   pk
00050	6F64	6666	207C	7C20	273B	2720	6672	6F6D	odff    ';' from
00060	2070	6B6F	5F64	6666	2077	6865	7265	2064	pko dff where d
00070	6666	7374	6120	3D20	2741	2720	616E	6420	ffsta = 'A' and
00080	6466	6670	6666	203D	2027	4527	203B	0A0A	dffpff = 'E' ;..
00090	2D2D	2075	7064	6174	6520	706B	6F5F	6466	-- update pko_df
000A0	6620	7365	7420	6466	6665	6D6C	203D	2027	f set dffeml = '
000B0	6A61	726F	736C	6176	2E73	6B76	6F72	4069	jaroslav.skvor@i
000C0	2E63	7A27	2020	7768	6572	6520	6466	6673	.cz' where dffs
000D0	7461	203D	2027	4127	2061	6E64	2064	6666	ta = 'A' and dff
000E0	7066	6620	3D20	2745	2720	3B0A	0A75	7064	pff = 'E' ;..upd
000F0	6174	6520	706B	6F5F	6466	6620	7365	7420	ate pko_dff set
00100	6466	6665	6D6C	203D	2027	6D69	6C61	6E2E	dffeml = 'milan.
00110	6275	6469	6E40	696F	6C2E	637A	2720	7768	budin@iol.cz' wh
00120	6572	6520	706B	6F64	6666	203D	2034	3833	ere pkodff = 483
00130	353B	0A75	7064	6174	6520	706B	6F5F	6466	5;.update pko_df
00140	6620	7365	7420	6466	6665	6D6C	203D	2027	f set dffeml = '
00150	622E	7665	6C74	7275	6273	6B79	4073	657A	b.veltrubsky@sez
00160	6E61	6D2E	637A	2720	7768	6572	6520	706B	nam.cz' where pk
00170	6F64	6666	203D	2034	3833	363B	0A75	7064	odff = 4836;.upd
00180	6174	6520	706B	6F5F	6466	6620	7365	7420	ate pko_dff set
00190	6466	6665	6D6C	203D	2027	6D69	6C61	6E68	dffeml = 'milanh
001A0	726E	6369	7231	3935	3040	676D	6169	6C2E	rncir1950@gmail.
001B0	636F	6D27	2077	6865	7265	2070	6B6F	6466	com' where pkodf
001C0	6620	3D20	3438	3831	3B0A	7570	6461	7465	f = 4881;.update
001D0	2070	6B6F	5F64	6666	2073	6574	2064	6666	pko_dff set dff
001E0	656D	6C20	3D20	2770	6872	6E65	6340	7365	eml = 'phrnec@se
001F0	7A6E	616D	2E63	7A27	2077	6865	7265	2070	znam.cz' where p



## Otevřít special



**Otevřít znovu** - reload naposledy uloženého

**Otevřít R/O kopii**

**Otevřít pod jménem** = Uložit jako

**Otevřít soubor z internetu** - zadáním URL

**Otevřít soubor z textu** – využijete v případě, že se v textovém souboru nachází jméno souboru. Stačí jméno (e-mailovou adresu, URL) označit a zavolat tuto funkci. Pokud je jméno souboru bez cesty, hledá PSPad v otevřených souborech a v projektu.

**Otevřít poslední zavřený soubor**

**Historie souborů** - včetně manipulace s historií

V textovém souboru se pro ukončení řádku používají kombinace znaků `CR` (návrat vozíku) a `LF` (nový řádek). V operačních systémech vycházejících z MS-DOSu, UNIXu nebo MACu se tyto konce řádků liší. PSPad si při otevírání souboru poradí se všemi popisovanými kombinacemi ukončení řádku. O typu souboru vás informuje předposlední pole stavového řádku. Typ souboru můžete kdykoli změnit.

### Alternativní cesty pro otevření souboru

Existuje několik dalších způsobů, jak v PSPadu otevřít soubor:

- Přdat soubor(y) jako parametr při spuštění programu.
- Přetáhnout soubor(y) na plochu programu. Jen upozorňuji, že přetažení obrázků při editaci HTML vygeneruje elementy `IMG`, neotevírá obrázky.

- V Průzkumníku Windows použít pravé tlačítko myši a otevřít v PSPadu, případně podmenu | Odeslat |. Podmínkou je povolení těchto funkcí v | Nastavení programu | Systém |.

### Dříve otevřené = Historie souborů

Často potřebujeme otevřít soubory, které jsme editovali před hodinou nebo včera. PSPad si pamatuje naposledy editované soubory. Najdete je v menu | Soubor | Otevřít speciál . Dalším místem, kde najdete dříve otevřené soubory, je formulář, který se objeví po vyvolání funkce Nový soubor (Ctrl+N) na třetí záložce. Můžete selektivně vybrat a otevřít více souborů z historie současně.

### Ukládání souborů

**Uložit Ctrl+S**

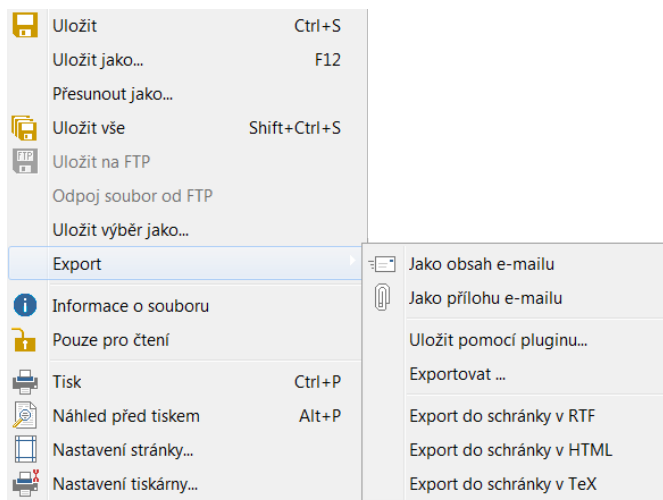
**Uložit jako F12**

**Přesunout jako**

**Uložit vše Ctrl+Shift+S**

**Uložit na FTP**

**Uložit výběr jako** - ukládá označený text



### Export

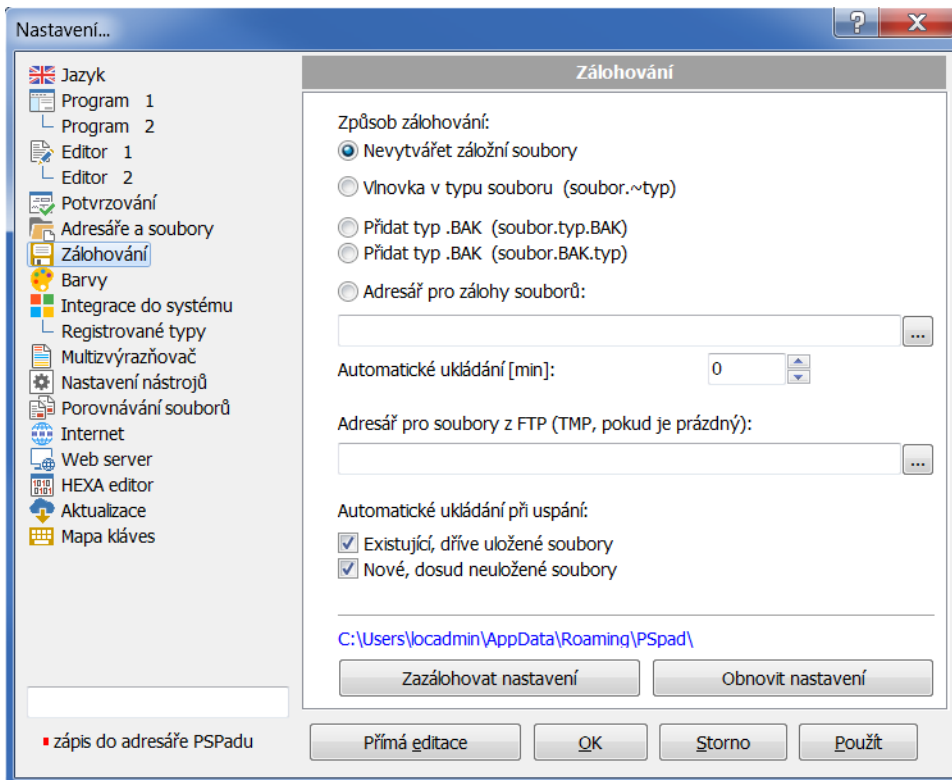
**do mailu** - jako text nebo příloha

**Exportovat** - ve formátu rtf, html, xhtml, TeX

- do souboru nebo do schránky

## Nastavení

### Nastavení - Nastavení programu - Adresáře a soubory



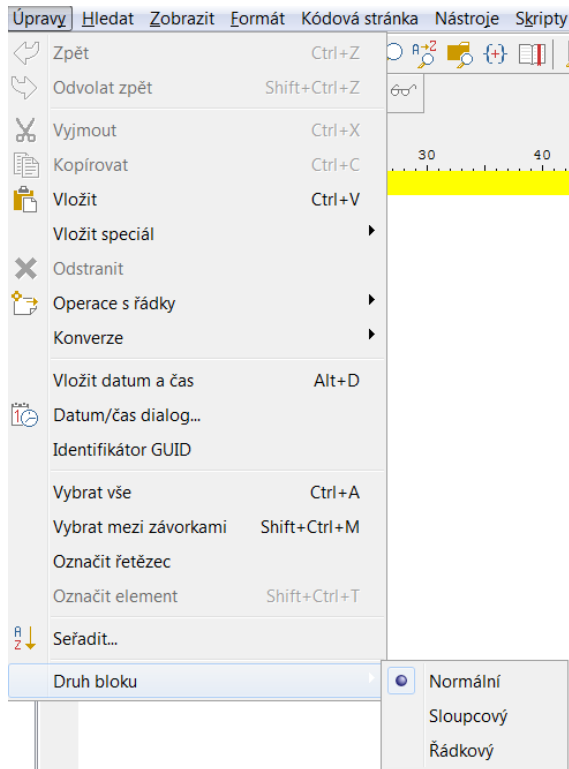
1. Při nevyplněném adresáři pro zálohy bude automaticky zálohovat s ~
2. Při vyplněném adresáři bude vytvářet originální adresářovou strukturu a do ní ukládat zálohované soubory

## Projekt

- slouží k organizaci souborů do logických celků - zvlášť skripty, styly, obrázky
- možnost speciálního nastavení pro projekt - má přednost před nastavením celého programu
- pamatuje si otevřené soubory v rámci projektu apod.
- podrobněji se budeme zabývat později

## Základy editace textu

### Označení textu



Typy bloků = Úpravy - Druh bloku

- normální - první a poslední řádek nemusí být označen celý
- sloupcový - pouze vybrané sloupce - Alt a myš
- řádkový - řádky vždy celé

### Označení bloku z klávesnice F8

**Začátek bloku** Ctrl+Up

**Konec bloku** Ctrl+Down

**Posun začátku bloku** Ctrl+Shift+PageUp

**Posun konce bloku** Ctrl+Shift+PageDown

!!! Pozor na redefinici hotkeys (viz dále)

**Označení textu mezi závorkami** Ctrl+Shift+M nebo Ctrl+Alt+Dvojklik

**Označení slova** - Ctrl+klik => slovo zvýrazněno v celém textu

**Označení tagu** Ctrl+Shift+T nebo Alt+dvojklik - při použití v otevíracím tagu označen celý element až po ukončovací tag

## Manipulace s textem

### Kopírování Ctrl+C

### Vložení Ctrl+V nebo Shift+Insert

pozn. Ctrl+Shift+V ponechá po vložení kurzor na začátku textu

### Vyjmutí Ctrl+X nebo Shift+Delete

Při zapnutém rozšířeném kopírovat/vyjmout jsou výše uvedené funkce uplatněny na aktuální řádek (není-li označen text)

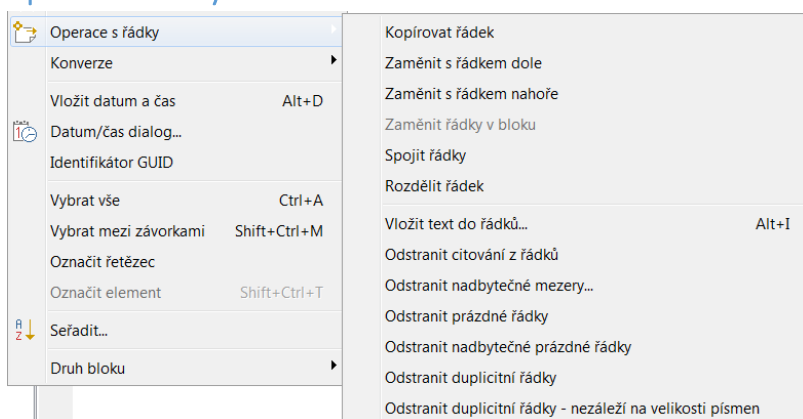
### Přesun bloku myš

### Kopírování bloku Ctrl+myš

### Vložit speciál

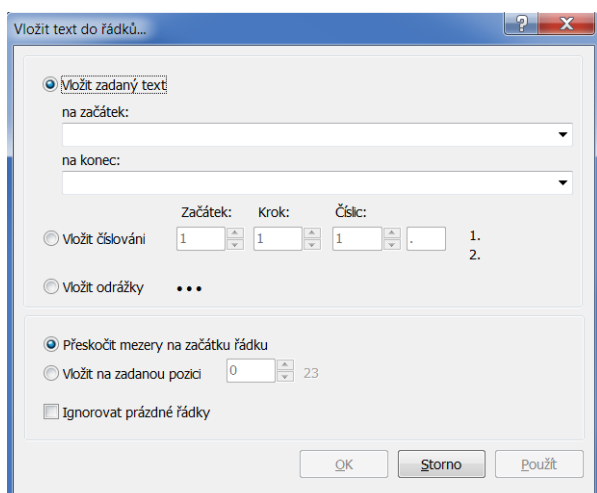
- jako Html - včetně tabů
- ze souboru - celý soubor na pozici kurzoru

## Operace s řádky



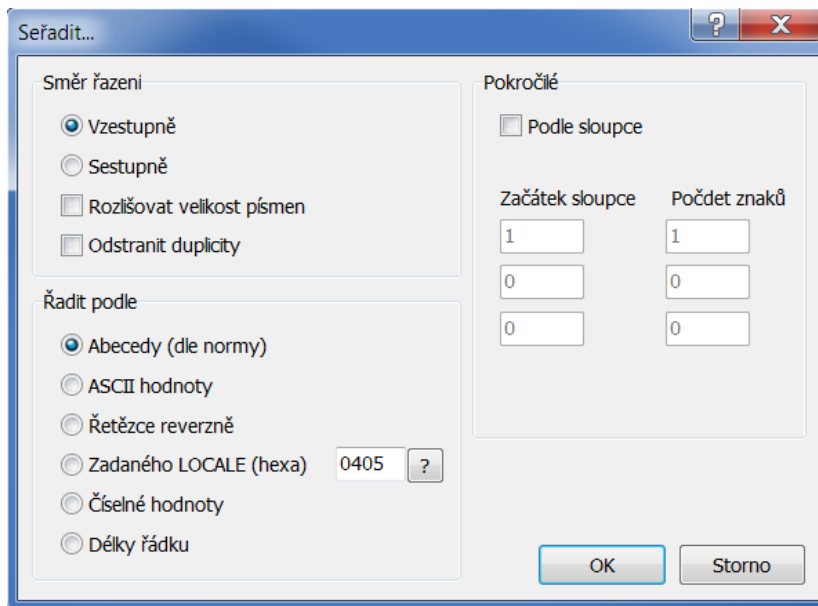
Většina voleb je intuitivních - ale projít vše.

### Vložit text do řádků Alt+I



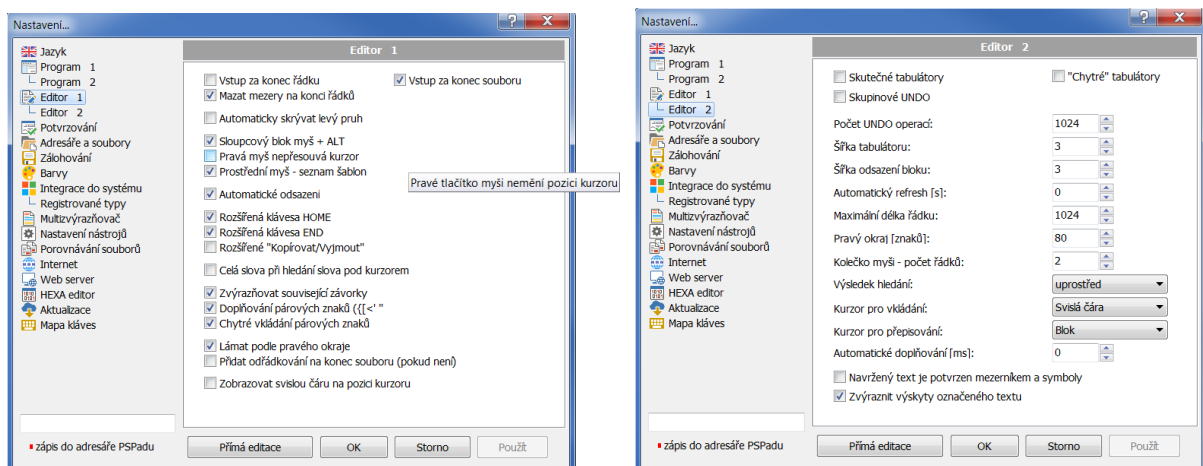
Vloží zadané texty na začátek či konec řádku. Na danou pozici, příp. přeskočí mezery na začátku řádku.

## Seřadit



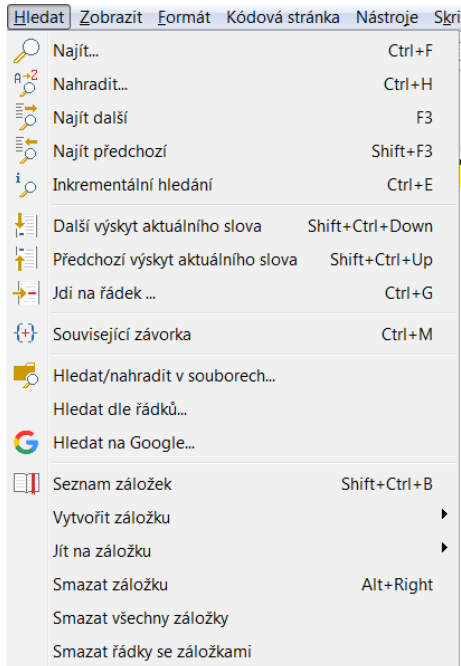
Aplikuje se na vybraný text nebo na vše.

## Nastavení



Nápověda po najetí myší - projít.

## Hledání



Celkem očekávatelné chování.

Vypíchnout Inkrementální hledání Ctrl+E

```
78 set QParams(QueryID) "All"
79 set QParams(OrderID) "exsnaz"
80 set EXSData_vtf [[:ZUE::EXS::Select QParams]
81 }
82 View {
83 array set Search_arr [lindex [[:ZUE::EXS::Empty] 1]
84 array set Search_arr [lindex $::cgi(EXSSearchKrit_vtf) 1]
85 # nacteni davek
86 catch {unset QParams}
87 set QParams(QueryID) "ByPK"
88 set QParams(zueexs) $Search_arr(zueexs)
89 set EXSData_vtf [[:ZUE::EXS::Select QParams]
90 catch {unset QParams}
91 set QParams(QueryID) "ByZUEEXSTDATYP_NotNullPDOOUT"
92 set QParams(OrderID) "pdoout DESC"
93 set QParams(WithBlobs) 1
94 set QParams(WithZUEIDO) 1
95 set QParams(zueexs) $Search_arr(zueexs)
96 set QParams(por_od) $Search_arr(por_od)
97 set QParams(por_do) $Search_arr(por_do)
98 set QParams(tdatyp) "O"
99 set zaznamuCelkum [[:ZUE::PDO::Select_Count QParams]
100 set QParams(MinNumRow) $::cgi(MinNumRow)
101 set QParams(CountNumRow) $CountNumRow
102 set PDOData_vtf [[:ZUE::PDO::Select QParams]
103 catch {unset QParams}
104 set QParams(QueryID) "All"
105 set QParams(WithZUETDA) 1
106 set QParams(WithBlobs) 1
107 set FERData_vtf [[:ZUE::PER::Select QParams]
108 }
109 default {
110 error "[:ZUE::GetText ERR_wrongAction]: $::cgi(Action)"
111 }
112 }
113 #-----
114 # Volani sablon
115 #-----
116 set OutValue "" ;# promenna pro ukladani vystupu z TSP
117 set CgiParams "" ;# pro volani sablon
118 switch -- $::cgi(Action) {
119 Define_criteria {
120 set TSP_arr(FindFor) "OpakDavky"
121 set TSP_arr(EXSData_vtf) $EXSData_vtf
122 }
123 }
```

## Záložky

Menu items and keyboard shortcuts:

- Najít... Ctrl+F
- Nahradit... Ctrl+H
- Najít další F3
- Najít předchozí Shift+F3
- Inkrementální hledání Ctrl+E
- Další výskyt aktuálního slova Shift+Ctrl+Down
- Předchozí výskyt aktuálního slova Shift+Ctrl+Up
- Jdi na řádek ... Ctrl+G
- Související závorka Ctrl+M
- Hledat/nahradit v souborech...
- Hledat dle řádků...
- Hledat na Google...
- Seznam záložek Shift+Ctrl+B
- Vytvořit záložku
- Jít na záložku
- Smazat záložku Alt+Right
- Smazat všechny záložky
- Smazat řádky se záložkami

Code snippet:

```
99 set zaznamuCelkem [::ZUE::PDO::
.00 set QParams (MinNumRow) $::cgi
.01 set QParams (CountNumRow) $Count
.02 set PDOData_vtf [::ZUE::PDO::
.03 catch {unset QParams}
.04 set QParams (QueryID) "All"
.05 set QParams (WithZUETDA) 1
```

Code snippet:

```
76 # vsechny aktualni urady
77 catch {unset QParams}
78 set QParams (QueryID) "All"
79 set QParams (OrderID) "exsnaz"
80 set EXSData_vtf [::ZUE::EXS::Select QParams]
81 }
82 View {
83 array set Search_arr [lindex [::ZUE::EXS::Empty] 1]
84 array set Search_arr [lindex $::cgi (EXSSearchKrit_vtf) 1]
85 # nacteni davek
86 catch {unset QParams}
87 set QParams (QueryID) "ByPR"
88 set QParams (zueexs) $Search_arr (zueexs)
89 set EXSData_vtf [::ZUE::EXS::Select QParams]
90 catch {unset QParams}
91 set QParams (QueryID) "ByZUEXSTDATYP_NotNullPDOOUT"
92 set QParams (OrderID) "pdout DESC"
93 set QParams (WithBlobs) 1
94 set QParams (WithZUEID) 1
95 set QParams (zueexs) $Search_arr (zueexs)
96 set QParams (por_od) $Search_arr (por_od)
97 set QParams (por_do) $Search_arr (por_do)
98 set QParams (tdatyp) "o"
99 set zaznamuCelkem [::ZUE::PDO::Select_Count QParams]
100 set QParams (MinNumRow) $::cgi (MinNumRow)
101 set QParams (CountNumRow) $CountNumRow
102 set PDOData_vtf [::ZUE::PDO::Select QParams]
103 catch {unset QParams}
104 set QParams (QueryID) "All"
105 set QParams (WithZUETDA) 1
106 set QParams (WithBlobs) 1
107 set PERData_vtf [::ZUE::PER::Select QParams]
108 }
109 default {
110 error "[:ZUE::GetText ERR_wrongAction]: $::cgi (Action)"
111 }
112 }
113 -----
114 # Volani sablon
115 -----
116 set OutValue "" ;# promenna pro ukladeni vystupu z TSP
117 set CgiParams "" ;# pro volani sablon
118 switch -- $::cgi (Action) {
119 _ define_criteria {
```

Bookmark content:

```
# nacteni davek
set QParams (por_do) $Search_arr (por_do)
set QParams (QueryID) "All"
```

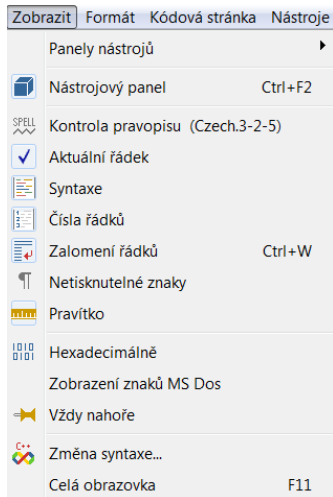
Označení Ctrl+Shift+{číslo}

Přesun na záložku Ctrl+{číslo}

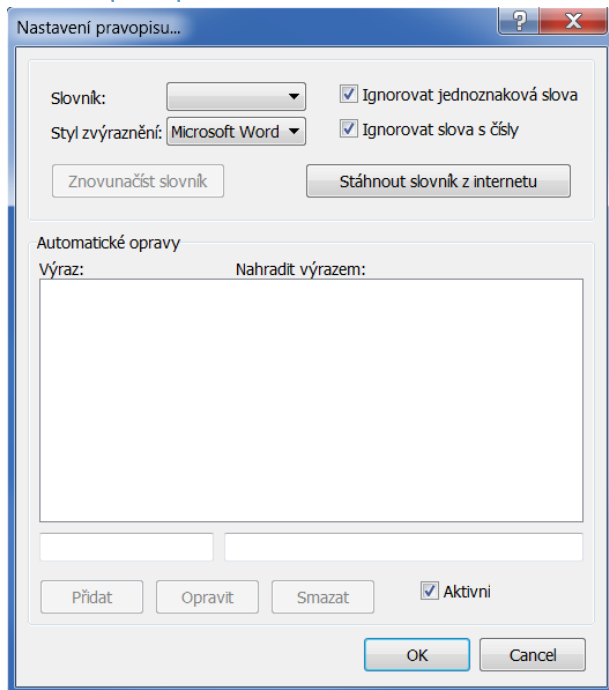
Seznam záložek Ctrl+Shift+B



## Zobrazit



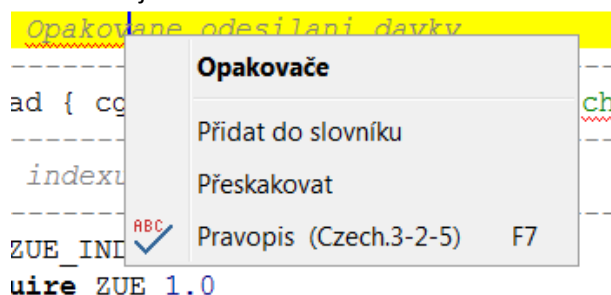
## Kontrola pravopisu



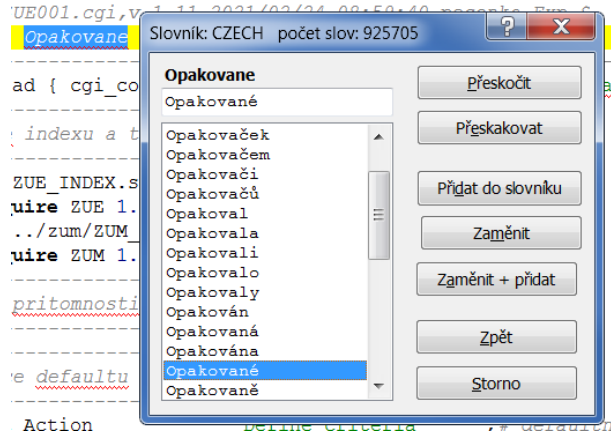
Slovník stáhnout z netu do podadresáře Spell programu PSPad.

## Režimy hledání

- **kompletní** - Zobrazit - kontrola pravopisu; zkontroluje celý text, červenou vlnovkou podtrhne chyby; návrhy slovníku přes pravé tlačítko myši; pozn. při zapnutém zvýrazňovači syntaxe nekontroluje klíčová slova

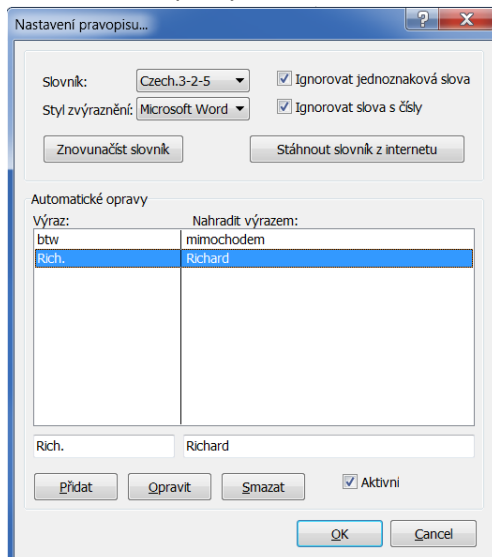


- **postupný** - F7 - postupně prochází text a na chybě zobrazí dialogové okno s návrhem opravy

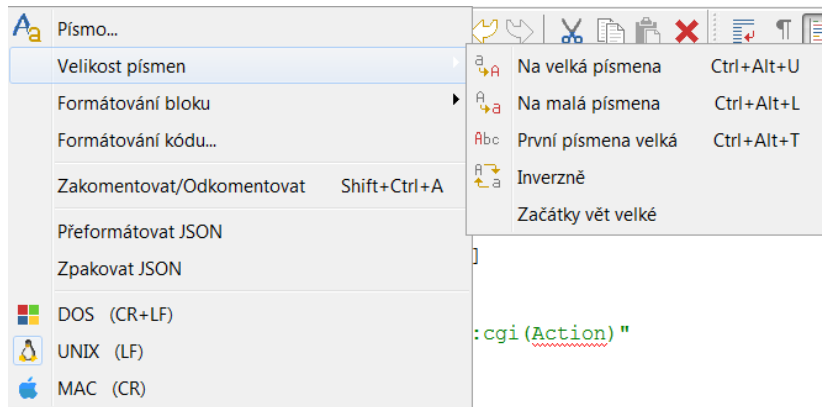


### Nastavení Ctrl+F7 Nastavení - Nastavení pravopisu

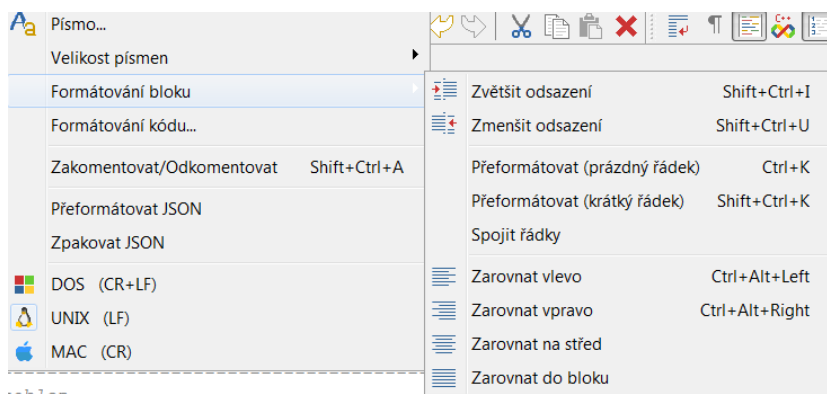
- doplnění nebo znovunačtení slovníku
- automatické opravy



## Formát



Význam jednotlivých voleb je zřejmý, příp. předvést



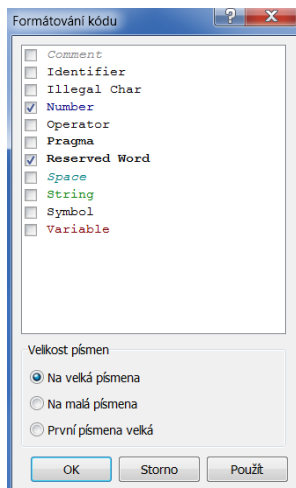
místo Shift+Ctrl+I lze použít Tab

místo Shift+Ctrl+U lze použít Shift+Tab

Přeformátovat funguje podle svislé čáry v pracovním okně

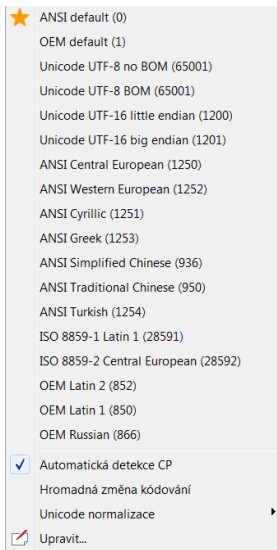
```
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90
1
2 # Sid: ZUEZUE001.cgi,v 1.11 2021/02/24 08:59:40 peconka Exp $
3 # POPIS : Opakovane odesilani davky
4 #
5 cgi_http_head { cgi_content_type "text/html;charset=[ext::enclave toiana]" }
6
7 # Include indexu a textu
8
9 cgi_source ZUE_INDEX.source
10 package require ZUE 1.0
11 cgi_source ../zum/ZUM_INDEX.source
12 package require ZUM 1.0
13 #
14 # Kontrola pritomnosti povinnych parametru
15 #
16 #
17 # Define defaultu
18 #
19 cgi_default Action "Define criteria" ;# defaultni akce
20 cgi_default EXS_id -1 ;# id seznamu
21 cgi_default EXSsearchKrit_vtf [::ZUE::EXS::Empty] ;# vyhledavaci kriteria
22 cgi_default PomHistory "Define criteria" ;# pomocna historie
23 cgi_default MinNumRow "0" ;# pri omezeni vypisu radek, kterym sacinam
24 set CountNumRow [::ZUM::GetConf MaxNumFind] ;# pri omezeni vypisu pocet radku, kt
25 set TSP_arr(warning) "" ;# cnybove hlaveni pro kontrolu vstupu
26 # historie
27 set ::cgi(History) $::cgi(PomHistory)
28 set ::cgi(PomHistory) $::cgi(Action)
29 #
30 # Kontrola pristupu
31 #
32 # seznamy akci, do kterych mohou jednotlivi role dame do pole
33 # defaultni hodnoty
34 set RoleActions_arr(ALL) "Define criteria View New Edit Save Delete"
35 # zjistime seznam roli z LDAPu
36 set Roles_list [RoleLDAP ListTcl]
```

Volby Přeformátovat se liší tím, čím je chápán konec odstavce, na který se má daná volba použít - prázdný nebo krátký řádek.

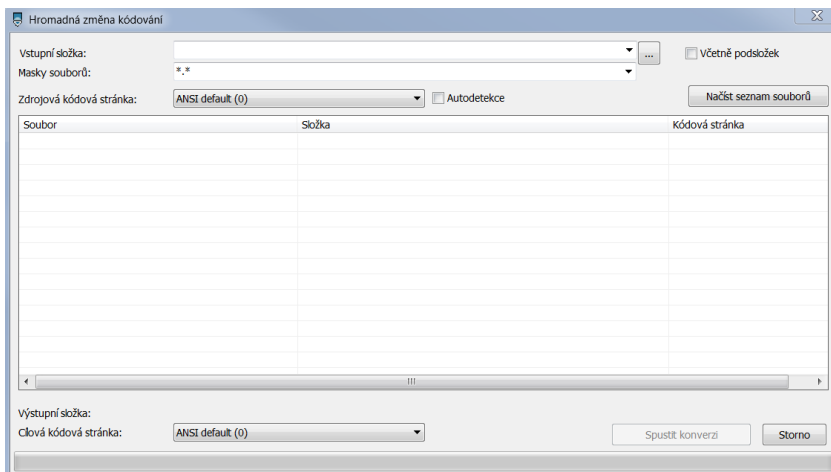


Nastavení automatických oprav pro daný prvek - odlišné dle aktuálně použitého zvýrazňovače. Viz dále.

## Kódová stránka



převod kódování dle vybrané kódové stránky. Ideálně Automatická detekce (ne vždy se chytí => pak se orientovat podle diakritiky žščř)



použití pro hromadnou úpravu ve více souborech

## Nastavení

