

# **Gymnázium, Praha 6, Arabská 14**

Předmět Programování



**MATURITNÍ PRÁCE**

**Knihovna pro záznam kotev v textu**

Prohlašuji, že jsem jediným autorem tohoto projektu, všechny citace jsou řádně označené a všechna použitá literatura a další zdroje jsou v práci uvedené. Tímto dle zákona 121/2000 Sb. (tzv. Autorský zákon) ve znění pozdějších předpisů uděluji bezúplatně škole Gymnázium, Praha 6, Arabská 14 oprávnění k výkonu práva na rozmnožování díla (§ 13) a práva na sdělování díla veřejnosti (§ 18) na dobu časově neomezenou a bez omezení územního rozsahu.

V ..... dne .....

Petr Chalupa .....

## **ANOTACE**

Anotace lorem ipsum

## **KLÍČOVÁ SLOVA**

Lorem, ipsum

## **ANNOTATION**

Annotation lorem ipsum

## **KEY WORDS**

Lorem, ipsum

# **Obsah**

1	Zadání.....	4
2	Úvod.....	5
3	Záznam kotev ve statickém textu.....	6
4	Záznam kotev v dynamickém textu .....	7
5	Závěr .....	8
6	Použité zdroje.....	9
7	Seznam obrázků .....	10
8	Seznam ukázek kódu.....	10

# 1 ZADÁNÍ

**Autor:** Petr Chalupa

**Téma:** Knihovna pro záznam kotev v textu

**Popis:** Knihovna s algoritmy pro zapamatování vložených kotev (označení, poznámek aj.) do textu uživatelem. Cílem je, aby fungovala i pro dynamický text, tedy aby se kotvy automaticky přizpůsobovaly změnám v konkrétním textu (v rámci možností) a případně aby poskytla "zpětnou vazbu" ohledně chyb - např. nepovedené zařazení do textu apod. Měla by fungovat na formátu XML (HTML) - použití primárně ve webových aplikacích, jako je například projekt Digitálního učebnicového systému, kterého jsem spoluautorem.

**Platforma:** JS/TS, Vue.js

## **2 ÚVOD**

Tohle je úvod

### **3 ZÁZNAM KOTEV VE STATICKÉM TEXTU**

## **4 ZÁZNAM KOTEV V DYNAMICKÉM TEXTU**



## **5 ZÁVĚR**

Tohle je závěr

## **6 POUŽITÉ ZDROJE**

**Aktuální dokument neobsahuje žádné prameny.**

## **7 SEZNAM OBRÁZKŮ**

**Nenalezena položka seznamu obrázků.**

## **8 SEZNAM UKÁZEK KÓDU**

**Nenalezena položka seznamu obrázků.**