

Cyklostojan

Ateliérová stáž ZS 2011/2012

Lucie Zajíčková



Základní popis

Návrh cyklostanu pro společnost mmcité.

Kapacita stanu

Cyklostojan je určen pro uzamknutí jednoho až dvou jízdních kol. Ta se o stojan dají opřít a zajistit zámkem kolem jednoho ze dvou postranních ramen stanů.

Umístění

Stojan je určen pro použití ve městech. Je možné ho instalovat samostatně jako solitér nebo skupinově.

Svítlidlo

Přidanou hodnotou je svítlidlo vestavěné v horním rameni stanů.

Technická specifikace

Materiál konstrukce

Pozinkovaná ocel o síle 4 mm

Svítlidlo

LED diodové pásky

Difuzor z opálového polykarbonátu

Kotvení

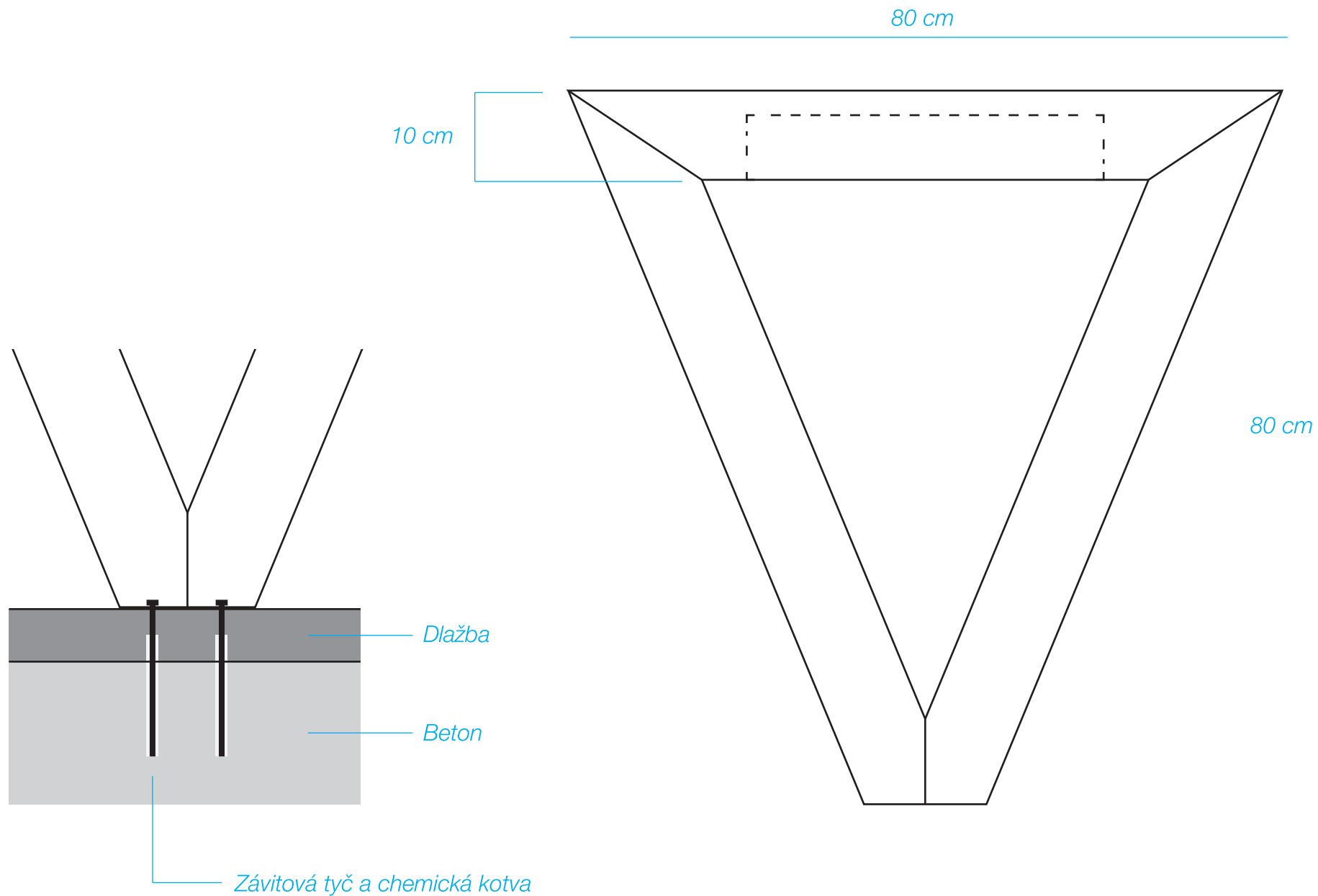
Závitové tyče

Chemická kotva

Beton

Technická specifikace

Nákres



Výhody

1. Možnost zaparkování různých typů kol
2. Vandaluvzdornost
3. Stabilita
4. Pevný odolný materiál - nekorodující
5. Dlouhá životnost
6. Nízká spotřeba energie svítidla
7. Odolnost svítidla vůči vnějším vlivům
8. Možnost instalace samostatně nebo skupinově













Cyklostojan se svítidlem

Ateliérová stáž / zimní semestr 2011/2012



Materiál: pozinkovaná ocel (profil o síle 4mm)
Světlo: LED diodový pásek, difuzor z opalového polykarbonátu
Kotvení: zvláštní tyč, chemické kotvení, beton
Realizace: září až prosinec 2011
Autor: Lucie Zajíčková



Děkuji za pozornost!



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta multimediálních komunikací