

Brandýs nad Labem-Stará Boleslav Osvětlení in-line dráhy a cyklostezky v lesoparku Houštka

Pohled na úsek in-line dráhy v Houštce, Staré Boleslavi. Nové osvětlení přitahuje svým vzhledem pozornost mnoha kolemjdoucích a i díky jemu se sem mnozí rádi vracejí.

Nové osvětlení umožňuje využití okruhu pro sport či relaxaci i v době, kdy již denní světlo nestačí.

In-line dráha, navazující cyklostezka a lesopark Houštka obklopující atletický stadion Emila Zátopka v Brandýse nad Labem-Staré Boleslavi jsou oblíbeným místem pro strávení volného času v přírodě.

Koncepce obnovy lesoparku vychází z myšlenky nabídnout obyvatelům **kultivovaný prostor pro volnočasové aktivity ve volné přírodě** v bezprostřední blízkosti města a s adekvátním zázemím.

Na 1,5 km dlouhý okruh dále navazuje 2 km dlouhá, vyasfaltovaná cyklostezka.

Svítilno INDAL THEMA

Kombinace svítidla INDAL THEMA na dřevěných stožárech je žádaná - např. ve Špindlerově Mlýně je k vidění na pěší zóně.



Původní osvětlení v naprosto nevyhovujícím stavu bude postupně nahrazeno po celé délce okruhu.



Svítilno INDAL THEMA;
In-line dráha v Houštce

Osvětlení okruhu v areálu Houštka bylo navrženo individuálně s ohledem na její uživatele, spotřebu elektrické energie a také vzhled celé světelné soustavy.

Osvětlení plní svou primární funkci, tj. osvětluje dráhu, kromě toho je však ekonomické na provoz a nezatěžuje zbytečně městský rozpočet. Jako nejvhodnější bylo vybráno designové svítidlo **INDAL THEMA** vybavené moderní optikou skrytou v horní části těla svítidla. Kombinace svítidel s dřevěnými sloupy se ukázala být ideálním řešením co do vzhledu.

Jako světelný zdroj byly použity výbojky Philips **Cosmopolis** (60W) s úspornými elektronickými předřadníky. Tyto výbojky mají nejen vynikající účinnost, ale i dlouhou životnost a produkují příjemné bílé světlo. Četné studie prokázaly, že **pod bílým teplým světlem, které se blíží dennímu se lidé cítí daleko lépe a tudíž i bezpečněji**. Bílé světlo navíc zaručuje, podobně jako světlo denní, „věrnost“ podání barev, což znamená, že barvy vidíme stejně jako během dne.

Pro více informací o tomto či jiných světelných projektech nás prosím kontaktujte:

info@indal.cz

www.indal.cz | www.ledsinspireyou.com

Výrobce svítidel:	INDAL www.indal.cz
Světelný projekt:	INDAL
Rok realizace:	2010
Foto:	archiv INDAL

INDAL patentované technologie

DIP™	Double Ingress Protection / Dvojitá ochrana proti vniknutí nečistot a vlhkosti do svítidla
CBT™	Controlled Breathing Technology / Kontrolovaná aerace uvnitř svítidla
SMT™	Safe Maintenance Technology / Technologie bezpečné údržby bez rizika úrazu zasažení el. proudem