

Nově osvětlené sportoviště v Trhově Štěpánově



Město Trhový Štěpánov nechalo nově vybudovat areál sportoviště a dětského hřiště. Společnost INDAL osvětlila svými svítidly celé toto multifunkční sportoviště. Město jako investor a provozovatel se obrátilo pro profesionální technickou podporu při přípravě a realizaci projektu na firmu INDAL. Řešení realizované na podkladě světelného návrhu společnosti INDAL zvítězilo nad konkurenčním návrhem s příkonem 7kW. Osvětlení se svítidly INDAL je významně úspornější. Celkový příkon osvětlení areálu je 3,18kW.

Celý příběh čtěte [zde](#). Pro více informací kontaktujte [marketing](#).

Ostrava přechází na LED osvětlení



Ostrava je jedno z prvních měst v ČR využívající ekonomické výhody plynoucí z přechodu z konvenčních svítidel na technologicky vyspělá LED svítidla ve veřejném osvětlení od společnosti INDAL. LED veřejné osvětlení navíc přináší vysoký komfort pro obyvatele.

Pro projekt v Ostravě bylo odzkoušeno několik typů LED svítidel od různých výrobců. Na základě srovnání cena/výkon doporučili nezávislý světelný projektant Ing. Radim Gies z firmy PTD Muchová s.r.o. použít svítidla LED STELA od firmy INDAL. Svítidla INDAL LED STELA mají vynikající technické parametry a také splňují vysoké estetické požadavky

Celou případovou studii čtěte [zde](#). Pro více informací prosím kontaktujte [marketing](#).

LED STELA v ulicích Vratislavi



Město Vratislav usiluje co nejvíce o to, aby jeho ulice v centru vypadaly příjemně a přívětivě. Například v ulici Boguslawskiego kdysi bývávaly sklady, které jsou dnes nahrazeny kavárnami a restauracemi a její celé uspořádání připomíná Latin District v Paříži. Celá ulice je osvětlena svítidly LED STELA od INDALU. Toto osvětlení vytváří jedinečnou atmosféru a patří mezi nejmodernější a technicky nejvyspělejší LED osvětlení, které je v současné době na trhu. Modelová řada svítidel LED STELA je ideální volbou pro osvětlování měst, ulic, parků, rezidenčních zón či náměstí. Osvětlení INDAL LED STELA je navrženo tak, aby vyhovělo nejnáročnějším požadavkům na osvětlení ulic a silnic.

Celou případovou studii čtěte [zde](#). Pro více informací prosím kontaktujte [marketing](#).

Nejdelší a nejvyšší most Polska je osvětlen svítidly INDAL



Polské město Vratislav má nový most. Most Redzinski je nejdelší a nejvyšší v Polsku a současně jeden z největších a nejvýznamnějších mostů v Evropě. Most Redzinski je po celé své délce osvětlen svítidly INDAL. Na osvětlení byla použita světla INDAL Zeus IZX s různými křivkami svítivosti, které byly zpracovány pro tuto realizaci firmou Indal Polska.

Celou případovou studii čtěte [zde](#). Pro více informací kontaktujte [marketing](#).

www.indal-lighting.com | www.ledsinspirevou.com | www.verejnosvetleni-led.cz

INDAL je přední evropský výrobce na poli architektonického a technického osvětlení s více než 50letou tradicí. INDAL portfolio obsahuje nejširší sortiment svítidel od venkovního veřejného, designového osvětlení až po průmyslové a speciální aplikace, např. osvětlení tunelů. INDAL disponuje nejmodernějšími výrobními technologiemi, vlastním vývojovým centrem a laboratoří. INDAL je lídr v inovaci.