



ArcelorMittal

ArcelorMittal News

Novinky z celého světa

Ocel z ArcelorMittal chrání před následky výbuchu Černobylu



Po téměř 30 letech se původní kryt nad pozůstatky černobylského reaktoru začíná rozpadat. ArcelorMittal Kryviy Rih dodal 12 000 tun oceli na stavbu nového krytu, který místo zaštití na dalších 100 let.

105 metrů vysoký obloukový kryt bude mít na délku 257 metrů a na šířku 150 metrů.

Celkem bude stavba vážit úctyhodných 29 000 tun. Zatím výstavba probíhá v těsné blízkosti reaktoru, až po jejím dokončení se kryt přesune nad něj.

I tři desítky let po výbuchu se svět stále potýká s následky této katastrofy. Společnost ArcelorMittal těší, že se může podílet na zajištění bezpečnosti místa a minimalizaci následků na další desítky let. Projekt v hodnotě 1,3 miliardy eur vytvořil více než 1 000 pracovních míst.

Nizozemský fotbalový stadion dostane nový kabát

Polman Stadion je fotbalový stánek v nizozemském městě Almelo, který je domovem místního klubu Heracles. Zároveň je to první stadion v Nizozemsku s umělým trávníkem. V loňském roce se dočkal zásadní renovace, která mimo jiné navýšila jeho kapacitu z 8 000 na 13 000 míst.



ArcelorMittal Dudelange dodal na renovaci jeho střechy speciální ocel s povlakem Aluzinc®, který vyniká výjimečnou pevností, a je tak ideální pro podobné sportovní stavby. Navíc je vysoce ohnivzdorný, má skvělou tepelnou a optickou odrazivost a odolá i vysoce koroznímu prostředí.

Modernizovaný stadion oficiálně otevřel své brány nadšeným fotbalovým fanouškům minulý měsíc.

Ocel z ArcelorMittal Ostrava najdete i v Bolt Tower



Ocelové tyče, úhelníky, bezešvé trubky i plechy z ostravské huti najdete i v Bolt Tower, nástavbě vysoké pece č. 1 v Dolní oblasti Vítkovic, kterou loni v létě pokřtil známý atlet Usain Bolt. Díky produktům z ArcelorMittal Ostrava věž povyrosla o 25 metrů a stala se nejvyšším geografickým bodem ve městě.

Bolt Tower v současnosti slouží jako vyhlídková věž s multifunkčními prostory. Najdete tam kavárnu, klub i vyhlídkovou terasu. Architekt Josef Pleskot se při návrhu nástavby nechal inspirovat ohněm, který vždy nad pecí vzplál, když se produkoval velký objem vysokopečního plynu.

Nový stadion fotbalového klubu Minnesota Vikings je připravený na novou sezónu

Fotbalový tým Minnesota Vikings má na NFL 2016 k dispozici nový domovský stadion. Vyrosl na místě původního stadionu a ArcelorMittal Differdange na jeho výstavbu dodal 3 000 tun ocelových nosníků.

Jedná se o unikátní stavbu, která disponuje největší průhlednou střechou v USA. Najednou pojme 65 000 lidí, ale v případě potřeby dokáže svou kapacitu rozšířit až na 73 000 míst. Součástí je i 125 apartmánů, 7 500 klubových sedadel, místo pro obchod se suvenýry, restaurace a muzeum Národní fotbalové ligy včetně sítě slávy.



Stavba stadionu vyšla na 975 milionů dolarů. Kromě sportovních aktivit bude celoročně otevřený také pro veřejné účely včetně kulturních slavností a zábavních akcí.



ArcelorMittal