



EXCON

STAVÍME NA PARTNERSTVÍ
BUILDING ON PARTNERSHIP

Obnova hydrogenačního uzlu výroby anilinu

Renewal of hydrogenation production node of aniline

EXCON, a.s.

Sokolovská 187/203
190 00 Praha 9, Česká republika
Tel.: +420 244 015 111
Fax: +420 244 015 340
e-mail: excon@excon.cz
www.excon.cz



Rok realizace: 2005–2006

Lokalita: BC-MCHZ Ostrava

Popis: V rámci stavebního objektu SO 112 – Nová hala je řešena ocelová konstrukce hydrogenační linky HL 7 pro akci „Obnova hydrogenačního uzlu výroby anilinu“ v areálu BC-MCHZ Ostrava. Konstrukce má půdorysné rozměry 23.0 x 14.0 m, max. výška konstrukce je 24.3 m.

Výrobní dokumentace, dodávka a montáž ocelových konstrukcí.

Realization: 2005–2006

Place: BC-MCHZ Ostrava

Description: Steel construction of hydrogenation lines HL 7 for project “Renewal of hydrogenation production node of aniline” is planning within the scope of building object SO 112 – New hall at BC- MCHZ Ostrava. Dimensions of construction are 23.0 x 14.0 m, max. height of construction is 24.3 m.

Workshop documentation, supply and erection of steel construction.

