

Tělocvična ZŠ Trojská

projekt z let 2003 - 2004

Investor: **MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 7-TROJA**
Architekt: **DaM s.r.o.**
Generální projektant: **Arkáda s.r.o.**

Interstat s.r.o. provedl: Projekty pro územní řízení pro stavební povolení a pro provedení stavby

Ocelová konstrukce haly a přilehlých prostor je doplněna střešní dřevěnou konstrukcí tvořenou vazníky a krokvy. Sloupy haly jsou HEB 280 v osových vzdálenostech 5 m. Dřevěné vazníky délky 17 m nesou vždy 8 krokví délky 5 m, které jsou uloženy na vazníky v osových vzdálenostech 2.7 m. Půdorysné rozměry haly jsou 18 x 30 m. Suterén pod halou je železobetonový monolitický a je tvořen obvodovými stěnami a stropní deskou tl. 300 mm pnutou na rozpětí 10 m.



montáž střechy



schodiště



detail napojení krokví na vaznice