

## OPONENTNÍ POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

**NÁZEV PRÁCE : KONVERZE STÁVAJÍCÍ HALY**

**AUTOR : ADAM ČERNOHOUS**

### **Technické řešení:**

Student navrhl stavbu jako pravidelný objekt z kontejnerů, částečně vestavěný do stávající haly. Objekt je vyskládán z kontejnerů na základech , které tvoří betonové patky v kombinaci s betonovými pasy a základovou deskou. Střecha stávající haly je sedlová, střecha kontejnerů je plochá. Příčky jsou navrženy sádkartonové

### **Posouzení projektu:**

Projekt je vypracován kompletně ve všech požadovaných oddílech.

Architektonicko – stavební část je zpracována uceleně od základních výkresů (půdorysy, řezy atd.) až po detaily. Tato část projektu je zpracována velmi pečlivě s vysokým stupněm odborných znalostí a dobrým grafickým přednesem. Ve výkresech jsou obsaženy všechny podstatné a požadované informace. K uvedené části projektu uvádím drobné připomínky, které bych doporučoval objasnit, případně při dalším zpracování projektu doplnit:

- Ve výkrese základů doplnit některé chybějící kóty (rozměr patek apod)
- V prostorech hygienických zařízení dybí ve výkrese i v legendě místností keramický obklad
- Ve výkrese střechy doplnit systém odvodnění
- V tabulkách doplnit popis jednotlivých položek pro přesnější určení

Část statická, TZB i Realizace staveb je zpracována na dobré úrovni, s erudovaným přístupem a k těmto částem nemám žádné připomínky.

Projekt je zpracován dobře s drobnými nedostatky, a proto navrhuji známku **B**.

Praha, 6.6.2018

ing Jiří Jakeš