

## Vybavenie spoločných priestorov – veža B

### **Schodiská**

Schodiskové ramená sú prefabrikované, uložené na pružných akustických podložkách, ktorými sú zároveň oddielované aj od stien. Zábradlia schodísk sú oceľové konštrukcie kotvené zo strany schodiskového ramena.

### **Deliace konštrukcie**

Pre hlavné členenie priestorov sú použité deliace steny zo železobetónu, keramických tvaroviek alebo sadrokartónových konštrukcii podľa účelu a konštrukčnej výšky podlaží.

### **Podlahy, povrchy**

V chodbách, predsieňach a priestoroch schodísk je nášlapná vrstva podlahy tvorená keramickou dlažbou. Schodiskové ramená sú upravené bezprašným náterom. Povrchy stien sú upravené sadrovou omietkou.

### **Dvere**

Dvere oddelujúce jednotlivé miestnosti v spoločných priestoroch sú protipožiarne, vyrobené z hliníkových profilov s výplňou z protipožiarneho skla, osadené do oceľovej zárubne.

### **Obvodový plášť**

Obvodový plášť je tvorený kombináciou kontaktného zatepľovacieho systému s tepelnou izoláciou z minerálnych vlákien a odvetranou fasádou so sklenými obkladovými doskami uchytávanými na nehrdzavejúci nosný rošt a tepelnou izoláciou z minerálnych vlákien. Nosnú konštrukciu obvodového plášťa tvoria monolitické železobetónové steny.

### **Výťahy**

K obsluhu veže slúžia 3 výťahy s max. počtom prepravovaných osôb 8 – 20.

