

OBSAH

- Úvodem /7/
- 1 Architektonické, funkční a dispoziční principy navrhování krbů /11/
 - 1.1 Všeobecně o architektonickém řešení a třídění krbů /12/
 - 1.2 Charakteristika a ukázky architektonického řešení jednotlivých druhů krbů /21/
 - 1.2.1 Stěnové krby vestavěné /21/
 - 1.2.2 Stěnové krby předsazené /26/
 - Základní typy stěnových krbů předsazených /27/
 - Krby nárožní /32/
 - Krby rohové /36/
 - 1.2.3 Krby volně stojící /39/
 - Krby představené /39/
 - Krby volně stojící /42/
 - 1.2.4 Dvojitě krby /47/
 - 1.2.5 Venkovní krby /49/
 - 1.2.6 Krby se specifickými doplňujícími funkcemi /56/
 - 1.2.7 Kombinace krbu s kamny — výtvarné a funkční možnosti /62/
 - 1.3 Možnosti umístění paliva u krbu /72/
 - 1.4 Vliv použitého materiálu na architektonické řešení krbu /77/
 - 1.5 Obecné zásady pro umístování krbu v prostoru /81/
 - 2 Konstrukční zásady stavby krbů /85/
 - 2.1 Krby stěnové (vestavěné a předsazené) a krby volně stojící /86/
 - 2.1.1 Všeobecně o sdílení tepla při provozu krbu /86/
 - 2.1.2 Stěnové krby vestavěné a předsazené /90/
 - Terminologie /91/
 - Jednotlivé konstrukční části krbu /93/
 - Spalovací komora /93/
 - Uzávěr krbového otvoru a lapače jisker /101/
 - Přívody vzduchu pro hoření /109/
 - Kouřové hrdlo /113/
 - Kouřová klapka /115/
 - Kouřová komora a kouřovod /120/
 - Čistící otvor pro vybírání sazí /123/
 - 2.1.3 Krby volně stojící /124/
 - 2.1.4 Materiály pro stavbu krbu /130/
 - 2.1.5 Dimenzování krbů, některé potřebné výpočty /132/
 - Obecné zásady /132/
 - Tabulky pro dimenzování krbů /133/
 - Návrh kominových průduchů /142/
 - 2.2 Krby se zvýšenými tepelnými účinky /143/
 - 2.2.1 Všeobecně /143/
 - 2.2.2 Stěnové krby /146/

- Krby s teplovzdušnou komorou /146/
- Krby s teplovzdušnými trubkami /151/
- Krby s teplovzdušnými kovovými vložkami (sériově vyráběnými) /153/
- Teplovodní krby /160/
- 2.2.3 Průmyslově vyráběné teplovzdušné krby představené a volně stojící /165/
- 2.2.4 Kamnokrby (krby představené) /168/
- 2.3 Kominy /174/
- 2.3.1 Vztah komína ke krbu /174/
 - Tvar kominového průduchu /175/
 - Výška kominového průduchu /175/
 - Čistění kominů /178/
- 2.3.2 Materiál vhodný pro stávu a úpravu komína /178/
- 2.3.3 Kominová hlava /180/
- 2.3.4 Úprava komína u hořlavých konstrukcí /182/
- 2.4 Krbové příslušenství /183/
- 3 Ukázky realizací /189/
- 3.1 Vnitřní krby /192/
- 3.2 Venkovní krby a ohniště /326/
 - Literatura /359/