

## **Dvě normy pro žebrované kanalizační trubky (trubky se strukturovanou stěnou)**

Na českém trhu se vyskytují žebrované trubky různých výrobců dle normy DIN 16 961, která platí v Německu jako podřízená norma DIN EN 13 476 (pro trubky se strukturovanou stěnou). Původně DIN 16 961 připouštěla pouze trubky s vnější profilací DN/ID, přijala však relevantní údaje nadřazené evropské normy EN 13 476. Normy jsou nyní v zásadních parametrech rovnocenné, evropská norma však hodnotí potrubí podle více parametrů.

**DIN 16 961** ve shodě s evropskou normou platí nejen pro **trubky s vnější profilací** (se žebry různého druhu jako duté, plné, navíjené a podobně), ale také pro **trubky se strukturou uvnitř stěny** (například s pěnovým jádrem a hladkou vnitřní i vnější stěnou). Zahrnuje i trubky, vyráběné spirálovým navíjením plných profilů. Nově platí také pro **rozměrovou řadu DN/OD**.

Viz rovněž související bod **[Jaké jsou druhy kanalizačních trub?](#)**

[http://www.pipelife.cz/media/cz/pdf\\_servis/faq/Jake-jsou-druhy-kanalizacnich-trub.pdf](http://www.pipelife.cz/media/cz/pdf_servis/faq/Jake-jsou-druhy-kanalizacnich-trub.pdf)