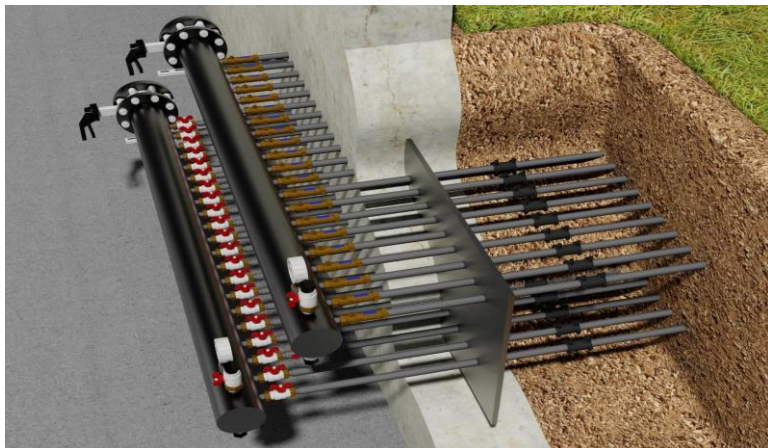


GT-Wall systém

Systém pro potrubní prostupy stěnou do bílé a černé vany (s napojením na hydroizolaci)

Funkce „bílé vany“ přináší na jedné straně výhodu vodotěsného betonu, na druhé straně ale také nutnost použití dodatečného těsnění v místech, kde betonem prochází jiné stavební prvky (např. potrubí). GT-Wall systém řeší tento problém přímo při betonování stěny objektu. Systému umožňuje zapojit i složité potrubní systémy rychle, snadno a bezpečně. GT-Wall lze použít i pro instalaci do „černé vany“ s napojením hydroizolace na vnější desku. Ta je rovněž pevně svařená s potrubím. Zajistí tak voděodolnost prostupu.



- **Jednoduchá a bezpečná manipulace** na stavbě. Výstupy potrubí jsou umístěny přehledně a navíc šetří místo na stavbě.
- **Komplexní řešení šetřící náklady.** Tlaková zkouška na místě instalace je výrazně jednodušší a přehlednější.
- Systém umožňuje umístit jednotlivé potrubí **do velmi malé vzdálenosti od sebe**. Tím se dosáhne **prostorové úspory** nejen v místě prostupu, ale také v místě instalace sběrače/rozdělovače.
- Instalaci systému GT-Wall **odpadnou nákladné prostupy** do objektu. Není potřeba provádět jádrové vrty a následné utěšňování vstupového potrubí.
- Řada jádrových vrtů vedle sebe může oslabit statiku objektu. Použitím systému GT-Wall je zajištěn dostatečný rozestup potrubí bez nutnosti provedení větších otvorů. **Tím je zaručena statická bezpečnost i v nejrizikovější oblasti budovy.**
- **Počet spojů je redukován na minimum** a napojení rozdělovače/sběrače se tak výrazně usnadňuje. Zároveň je tak systém bezpečnější jak pro instalaci, tak i pro budoucí užívání.
- Ideální řešení také pro prostupy páteřního vedení od vedlejších rozdělovačů/sběračů skrze obvodovou zeď až do technické místnosti k hlavnímu rozdělovači/sběrači.
- Umíme nabídnout **individuálně navržený systém** odpovídající požadavkům na stavbě.