

## TECHNICKÝ LIST

### HYBRIDNÍ SPÁDIŠŤOVÉ ŠACHTY TIBA CORPROTECT® A TIBA PMA LINER®

#### SPECIFIKACE

Tato hybridní spádiště **TIBA CORPROTECT®** a **TIBA PMA LINER®**, jsou zvláště vhodné k použití v místech s vysokým namáháním hydraulickým tlakem, či v kanalizacích s vyšším výskytem abrazivních složek ve splašcích či v dešťových vodách odváděných od dopravních cest udržovaných zimními posypy.

**TIBA SPÁDIŠŤE CORPROTECT®** jsou realizovány ze základních výrobků řady **TIBA CORPROTECT®**, případně **TIBA PMA LINER®**. Napojení nátokového potrubí je provedeno průchody skrze stěnu skruže v místě, které odpovídá místní situaci a dle zadání od stavby výrobci.

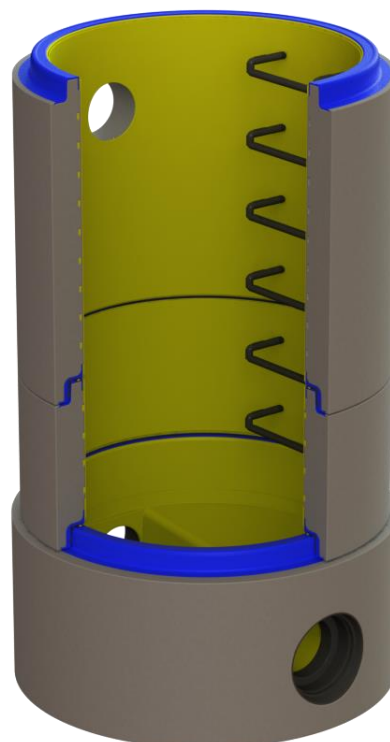
Napojení nátokového potrubí je realizováno vývrtem s těsněním, nebo se zapravením potřebné vložky.

Jednotlivé dílce skladby šachty jsou seskládány shodně, jako klasické betonové, či čedičové dílce (spodní díly šachet a skruže).

Otvory pro napojení potrubí jsou realizovány obdobným způsobem, jako v případě napojení potrubí u betonových skruží s čedičovým obkladem.



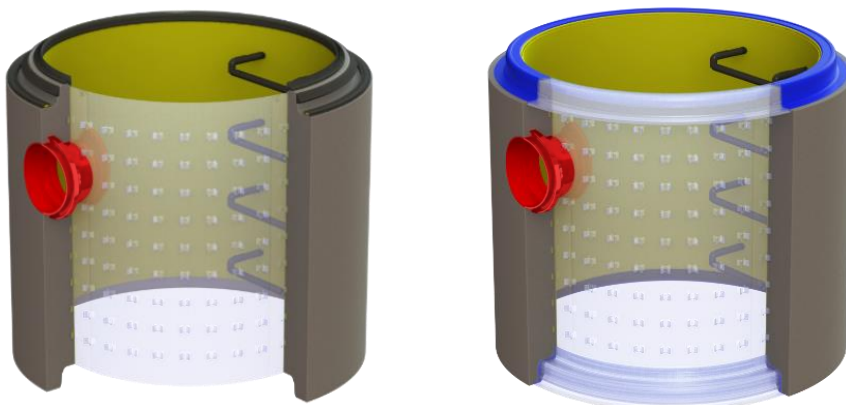
**SPÁDIŠŤOVÁ SESTAVA  
TIBA CORPROTECT®**



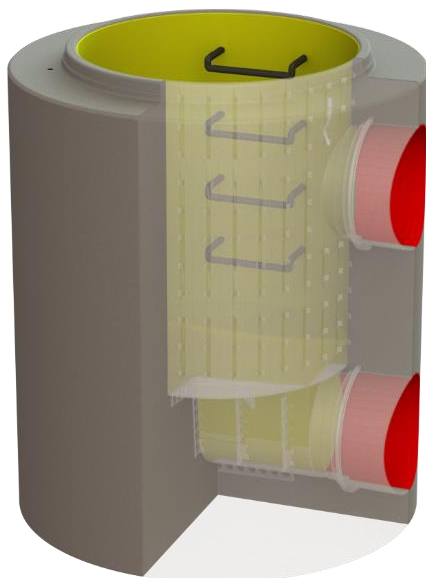
**SPÁDIŠŤOVÁ SESTAVA  
TIBA PMA LINER®**

**Hybridní spádiště TIBA** využívají výhody plynoucí ze zvýšené schopnosti PP a GFK výstelek odolávat rázovému a dlouhodobému mechanickému či hydraulickému namáhání. Toto umožňuje vnitřní konstrukce výstelek zmíněná u popisu řady **TIBA CORPROTECT®**, kdy výstelky spodně vyztužené kotvícími můstky a nopy ve hmotě betonu, společně vytvářejí kompaktní celek.

Výhodou výroby hybridních spádišť řady **TIBA CORPROTECT®** a **TIBA PMA LINER®** je možnost předskladnění skruží na skladě s následným provedením nátokových otvorů dle zadání odběratele. Tato možnost umožňuje dodávky těchto výrobků v řádu několika dnů.



PŘÍKLAD SPÁDIŠŤOVÝCH SKRUŽÍ **TIBA CORPROTECT®** A **TIBA PMA LINER®** SE ZABUDOVANÝM NÁTOKEM.



PŘÍKLAD ŠACHTOVÉHO DNA **TIBA CORPROTECT®**  
DN 1000/1600 S NÁTOKEM.

## PARAMETRY VÝROBKŮ

Jednotlivé dílce spádišťových šachet se sestavují z běžných dílců obou HKS výrobových řad **TIBA CORPROTECT®** a **TIBA PMA LINER®**.

Pro více detailů otevřete jejich příslušné technické listy