

## Stahlbetonrohre

nach DIN EN 1916 und DIN V 1201,  
mit PE-HD Innenauskleidung

Überall dort, wo höchste Ansprüche auf Korrosions- und Chemikalienbeständigkeit gestellt werden müssen, sind spezielle Problemlösungen gefordert.

SCHNURRER bietet für diesen Anwendungsbereich Stahlbetonrohre nach DIN EN 1916 und DIN V 1201 mit PE-HD Innenauskleidung.

### Das perfekte System:

Verbindung zweier Baustoffe unter Einbeziehung der jeweils positiven Eigenschaften.

Stahlbeton: statisch hoch belastbar, weitestgehende Anpassungsfähigkeit an konstruktive und betriebliche Erfordernisse.

Kunststoff: extrem säure- und chemikalienbeständig

Im Bedarfsfall fordern Sie bitte nähere Prospektunterlagen bei uns an.

