

RURY RUROCIĄGU

W naszej ofercie znajdują Państwo dwa rodzaje rur rurociągów.

Tańszym i częściej stosowanym rozwiązaniem jest zastosowanie rur zbudowanych ze stali w klasie ST.52, zgodnej z normą DIN 2448/10220. Sprawdzają się one bardzo dobrze w przypadku pomp o słabszej mocy i betonów niepowodujących w trakcie pompowania silnego tarcia.

Gdy dysponujemy mocną pompą lub pompowane przez nas betony znacząco eksploatują rurociąg, korzystnym rozwiązaniem może być użycie rur dwupłaszczowych.

Ich wewnętrzna warstwa zbudowana jest z materiału odznaczającego się większą odpornością na ścieranie.

Warstwa zewnętrzna, bardziej miękka i elastyczna, skutecznie absorbuje ciśnienie oddziaływające na rurę.

