

Betonowe wpusty uliczne wg AT/2007-03-2193.

Ogólny opis wpustu :

Betonowe wpusty ściekowe mogą być stosowane do budowy instalacji przewodów kanalizacji deszczowej lub innych obiektów odwodnieniowych usytuowanych w jezdni, na parkingach lub placach manewrowych narażonych na obciążenia najcięższymi pojazdami.

Betonowe wpusty ściekowe składają się z następujących elementów:

- osadnika o wysokości 1000 mm i 1500 mm
- nadstawek betonowych o wysokościach 1000 mm, 750 mm, 500 mm i 250 mm
- podstawy betonowej o średnicy 920 mm, wysokości 150 mm z otworem pod właz żeliwny
- pierścieni dystansowych o średnicy 920/680 mm i wysokości 250 mm
- pierścieni odciążających o średnicy 1120/680 mm i wysokości 150 mm

