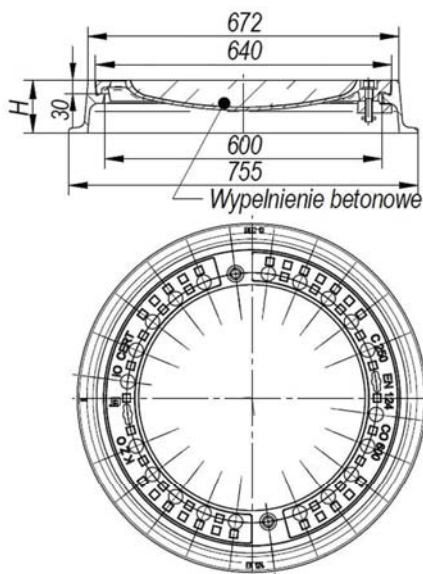


## WŁAZY KANAŁOWE

# WŁAZY ŻELIWNE Z POKRYWĄ WYPEŁNIONĄ BETONEM KLASY C250



Wszystkie włazy posiadają zabezpieczenie antykorozyjne.

## PRZEZNACZENIE

Zastosowanie wg PN-EN 124 Grupa 2 - klasa B125 - drogi i obszary dla pieszych, powierzchnie równorzędne, parkingi lub tereny parkowania samochodów osobowych.

## DANE TECHNICZNE

Typ włazu	Numer indeksu	Wypełnienie pokrywy	Wytrzymałość [kN]	Waga [kg]
CO 600 H115	203-0431-000	Beton B45	250	84,5
CO 600 H115 z pokrywą przykręcaną	203-0460-000	Beton B45	250	86,15
CO 600 H115 z pokrywą wentylowaną	203-0450-000	Beton B45	250	86,80
CO 600 H115 z pokrywą wentylowaną, przykręcaną	203-0470-000	Beton B45	250	86,65
CO 600 H150	203-0430-000	Beton B45	250	88,0
CO 600 H150 z pokrywą wentylowaną	203-0440-000	Beton B45	250	90,3
CO 600 H150 z pokrywą wentylowaną, przykręcaną	203-0445-000	Beton B45	250	92,15
CO-600 H150 z pokrywą przykręcaną	203-0471-000	Beton B45	250	89,65



**Koneckie Zakłady Odlewnicze S.A.**  
26-200 Końskie, ul. 1 Maja 57  
tel. + 48 41 372 72 50  
www.kzo.pl  
kzo@kzo.pl

