

**SKRZYNKI ULICZNE ŻELIWNE**  
**NR KAT. S-1001**



**Zastosowanie**

Skrzynki przeznaczone są do zabudowy w chodniku, jezdni, nawierzchni utwardzonej w celu zabezpieczenia dostępu do elementów sterujących zasuwanami, nawiertkami, hydrantami z powierzchni gruntu.

**Cechy konstrukcyjne**

- \* korpus wykonany z żeliwa szarego - GJL-250
- \* pokrywa żeliwo szare GJL-250
- \* zabezpieczone farbą bitumiczną
- \* śruba łącząca korpus z pokrywą stal ocynkowana - zabezpieczona przed wykręcaniem
- \* wysoka stabilność i duża wytrzymałość na obciążenia.
- \* odporna na wszystkie czynniki zewnętrzne

**Dane techniczne, normy**

- \* wielkość i wymiary zabudowy wg tabelki

Nazwa	wysokość	waga
Skrzynka mała do nawiertki	H-150	3,00
Skrzynka średnia do zasuwy	H-200	5,40
Skrzynka do zasuwy	H-270	14,2
Skrzynka do hydrantu podziemnego	H-310	32,4