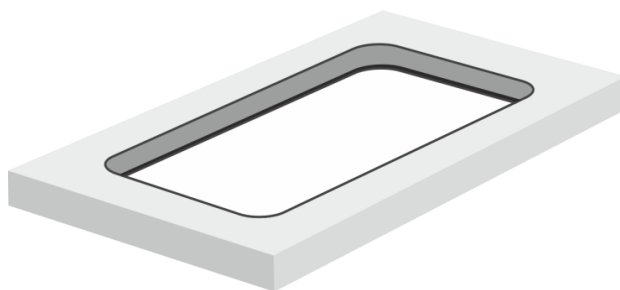


**1. NAZWA PRODUKTU**

Nazwa produktu	Kod produktu	Oznaczenie producenta
Rama ciężka stalowa obetonowana, wyposażona w uchwyty transportowe, typ RCS, klasa A15	RCS	RCS A15

**2. PARAMETRY TECHNICZNE I WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE**

Parametr lub właściwość	RCS A15
Wymiary [mm] wg PN-EN 13369	1260x840x120
Masa [kg]	~137
Klasa wytrzymałości wg PN-EN 124	A15 (15kN)
Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie wg PN-EN 206	≥ C25/30
Stopień mrozoodporności wg PN-B-06250	≥ F150
Stopień wodoprzepuszczalności betonu wg PN-B-06250	≥ W8
Nasiąkliwość wg PN-EN 13369	≤ 5%
Gatunek stali zbrojeniowej wg PN-H-93247-1	B500SP
Stal konstrukcyjna wg PN EN 10025-2	S235

**3. RYSUNEK TECHNICZNY PRODUKTU ORAZ ZDJĘCIE LUB WIZUALIZACJA**

Rama RCS A15

**4. SPOSÓB ZNAKOWANIA PRODUKTU**

Znakowanie produktu zawierające nazwę producenta, oznaczenie typu produktu, klasę wytrzymałości wg PN-EN 124 oraz datę produkcji nabijane jest za pomocą drukarki ręcznej na powierzchni bocznej ramy.  
Przykład: „**STYROBUD RCS KL.A15 PN-EN 124 27-08-2017**”

**5. OPIS DODATKOWY PRODUKTU – ELEMENTY SKŁADOWE PRODUKTU**

Zamierzone zastosowanie: do budowy infrastruktury umożliwiającej dostęp do rur (kanałów) kanalizacji kablowej oraz wciąganie, montaż i konserwację kabli i złączy gdzie zadeklarowane parametry techniczne są wystarczające.

**6. OPIS WARUNKÓW TRANSPORTU**

Towar na samochodzie powinien być należycie zabezpieczony przed przemieszczaniem się podczas transportu. Należy też zadbać o właściwą obsługę załadunku i rozładunku (odpowiedni sprzęt, przeszkoleni pracownicy).

**7. OPIS WARUNKÓW MAGAZYNOWANIA**

Składowanie ram powinno odbywać się na równym i suchym podłożu oraz gwarantować nie uszkodzenie elementów. Zaleca się aby ramy były odseparowane od siebie oraz od podłoża za pomocą drewnianych przekładek. Składowane elementy nie wymagają zadaszania. Wysokość składowania nie powinna przekraczać 2m lub 15 warstw.

**8. DEKLARACJE I INNE DOKUMENTY**

Deklaracja Zgodności WE / Deklaracja Właściwości Użytkowych / Declaration of Performance	NIE	
Krajowa Deklaracja Zgodności / Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych	TAK	STR-RA-01/06/17