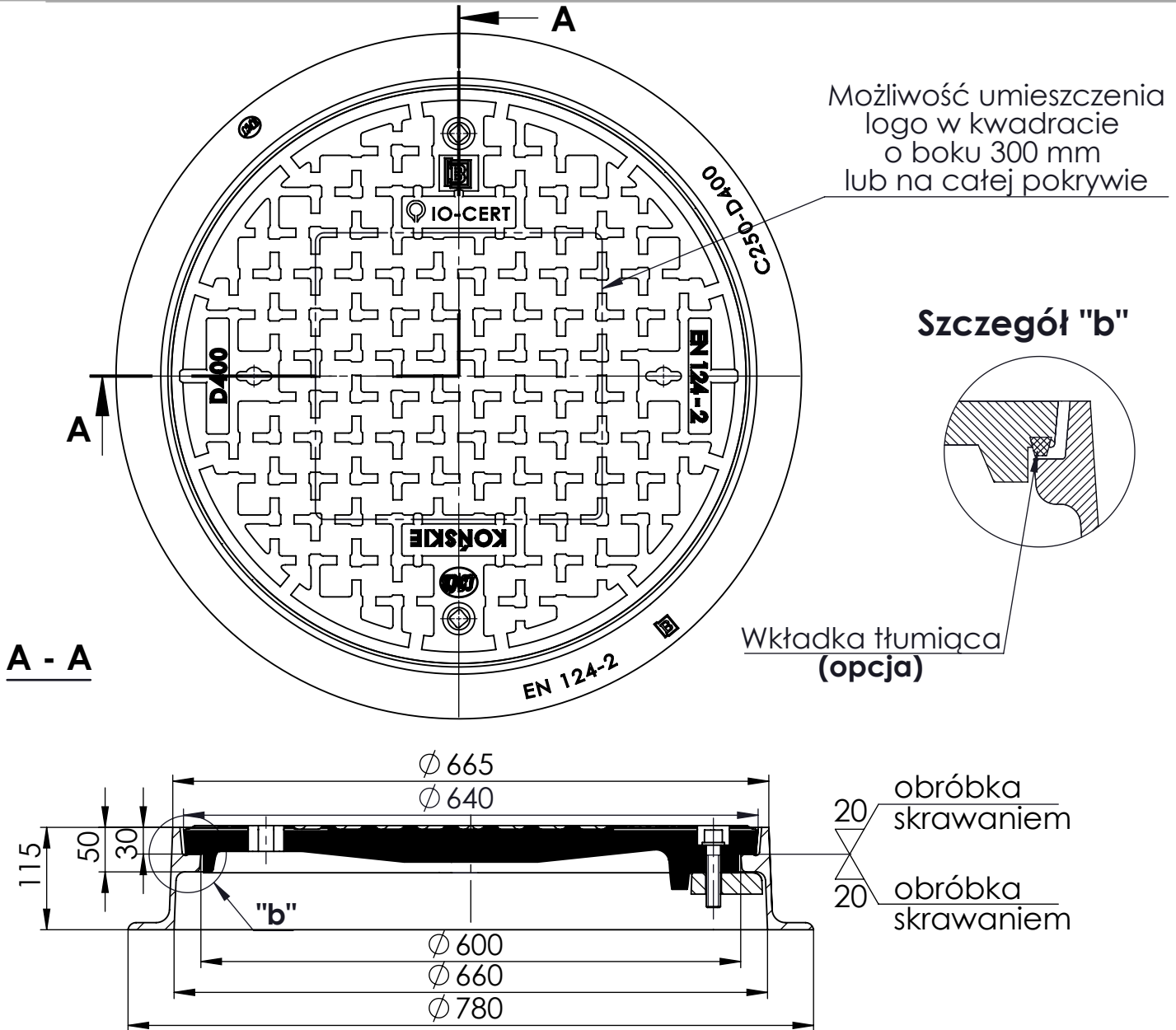




ZWIĘCZENIE STUDZIENKI WŁAZOWEJ KLASY D400 TYP I Z ŻELIWA SZAREGO Z POKRYWĄ PRZYKRĘCANĄ wg PN-EN 124-2:2015



PODSTAWOWE PARAMETRY WYROBU:

- Zalecane przy dużym natężeniu ruchu
 - Żeliwo szare EN GJL-150 wg PN-EN 1561
 - Pokrywa i korpus obrabiane skrawaniem
 - 3 lata gwarancji na wszystkie wyroby
 - Wkładka tłumiąca (opcja)
 - Pokrycie antykorozyjne
- głębokość osadzenia 50 mm, głębokość podparcia 30mm

Nr kat.	NAZWA WYROBU	KORPUS		POKRYWA		CERTYFIKAT
		wysokość H	H 115	średnica	Ø 640	
	WŁAZ ŻELIWNY D400 TYP I PRZYKRĘCANY	stopa korp. Ød	Ø 780	waga	71,5 kg	030-UWB-09/20
	waga kpl. 106,5 kg	waga	35,0 kg			
		wysokość H		średnica		
		stopa korp. Ød		waga		
		waga				