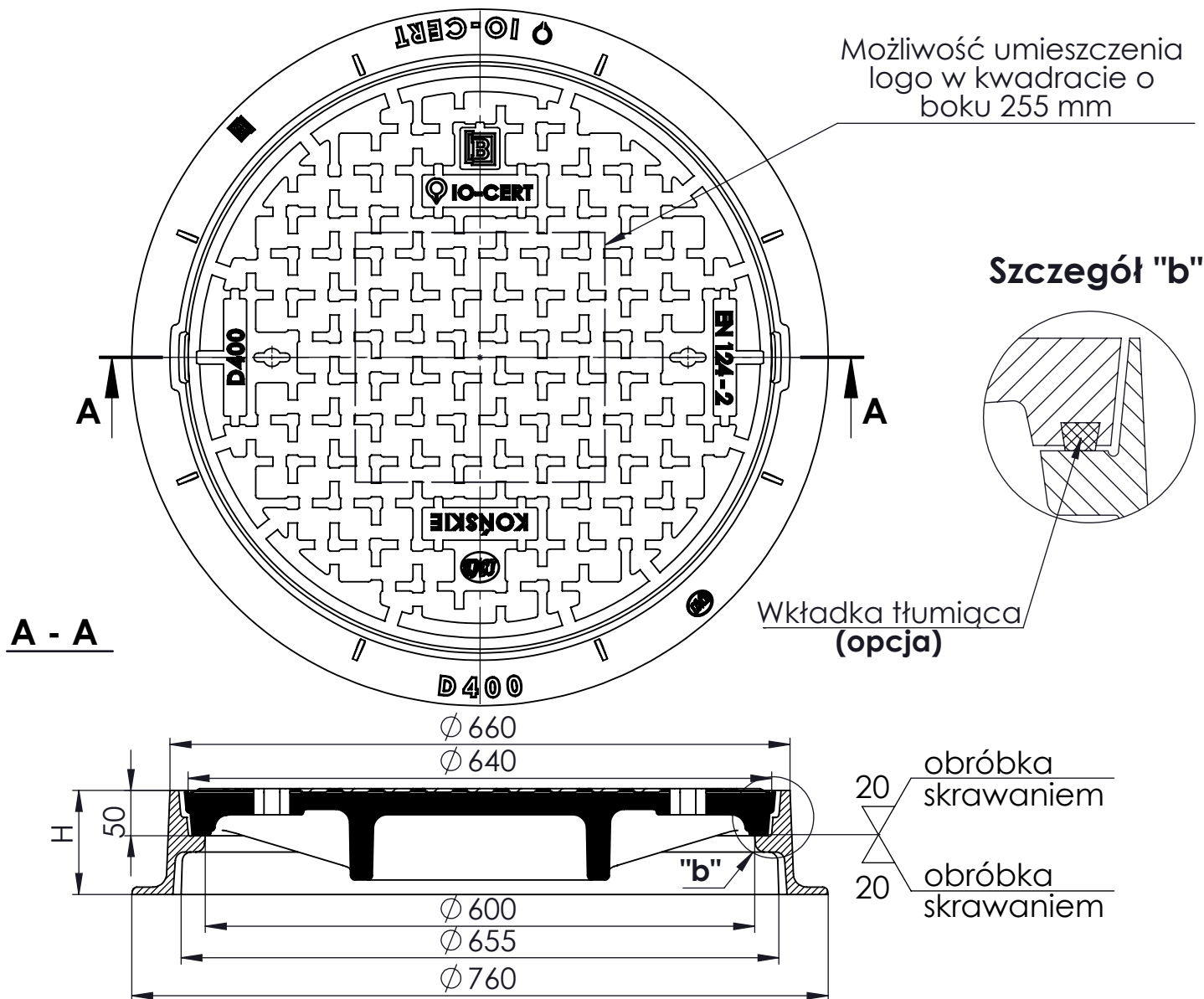




## ZWIĘCZENIE STUDZIENKI WŁAZOWEJ KLASY D400 TYP II H50mm Z ŻELIWA SZAREGO wg PN-EN 124-2:2015



### 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
- Zabezp. przeciw obrotowi w korpusie (opcja)
- Pokrycie antykorozyjne
- głębokość osadzenia i podparcia 50mm

Nr kat.	NAZWA WYROBU	KORPUS		POKRYWA		CERTYFIKAT
	WŁAZ ŻELIWNY D400 TYP II H50	wysokość H	<b>H 115</b>	średnica	Ø 640	<b>030-UWB-05/17</b>
		stopa korp. Ød	Ø 760			
	waga kpl. 112 kg	waga	31,0 kg	waga	81,0 kg	
	WŁAZ ŻELIWNY D400 TYP II H50	wysokość H	<b>H 150</b>	średnica	Ø 640	<b>030-UWB-05/17</b>
		stopa korp. Ød	Ø 760			
	waga kpl. 115 kg	waga	34,0 kg	waga	81,0 kg	