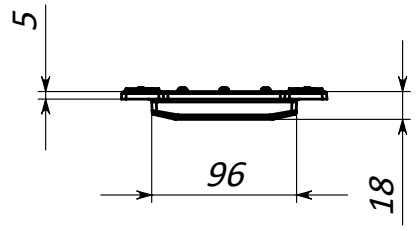
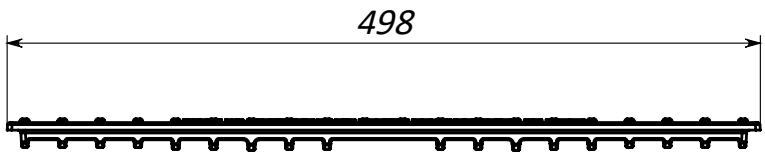


6 5 4 3 2 1

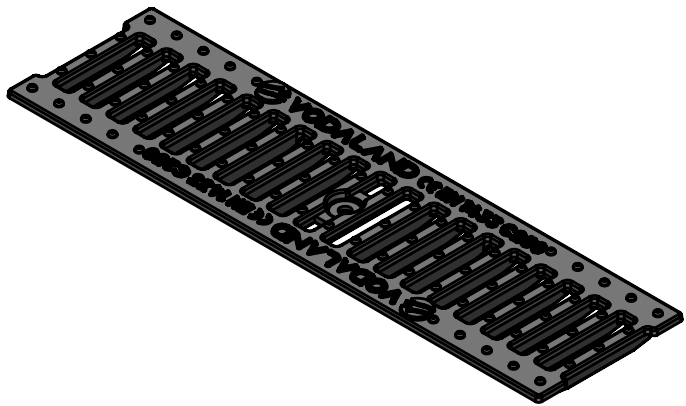
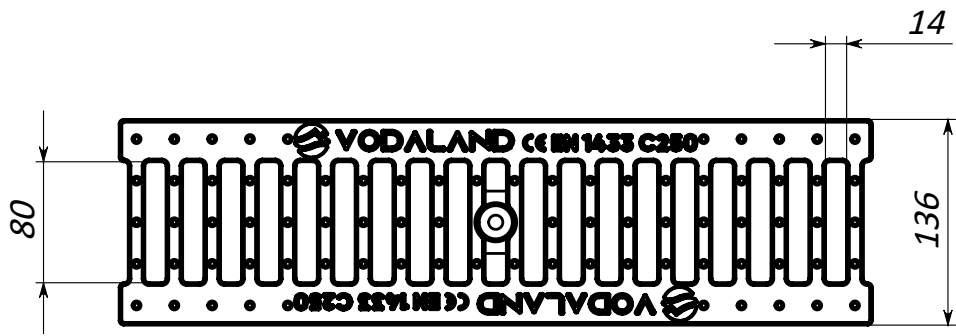
D

D



C

C



B

B

1. Powierzchnia przelotowa wody 210.32 cm²
2. Różnica wagi nominalnej może wynosić maksymalnie 10%

A

A

Chyba, że napisane inaczej: Wymiary są w milimetrach Wykończenie powierzchniowe: Tolerancja: ISO 2768 - C Liniowy: Kątowy:		WYKOŃCZENIE:			NIE SKALOWAĆ RYSUNKU		REWIZJA		
					TYTUŁ: Ruszt żeliwny Base DN100 szczelinowy C250 antypoślizgowy				
					Klasa obciążenia: C250				
					MATERIAŁ: Żeliwo		Artykuł: 20303		A4
					WAGA: 2.68 kg		SKALA: 1:5		STRONA 1 Z 1

6 5 4 3 2 1