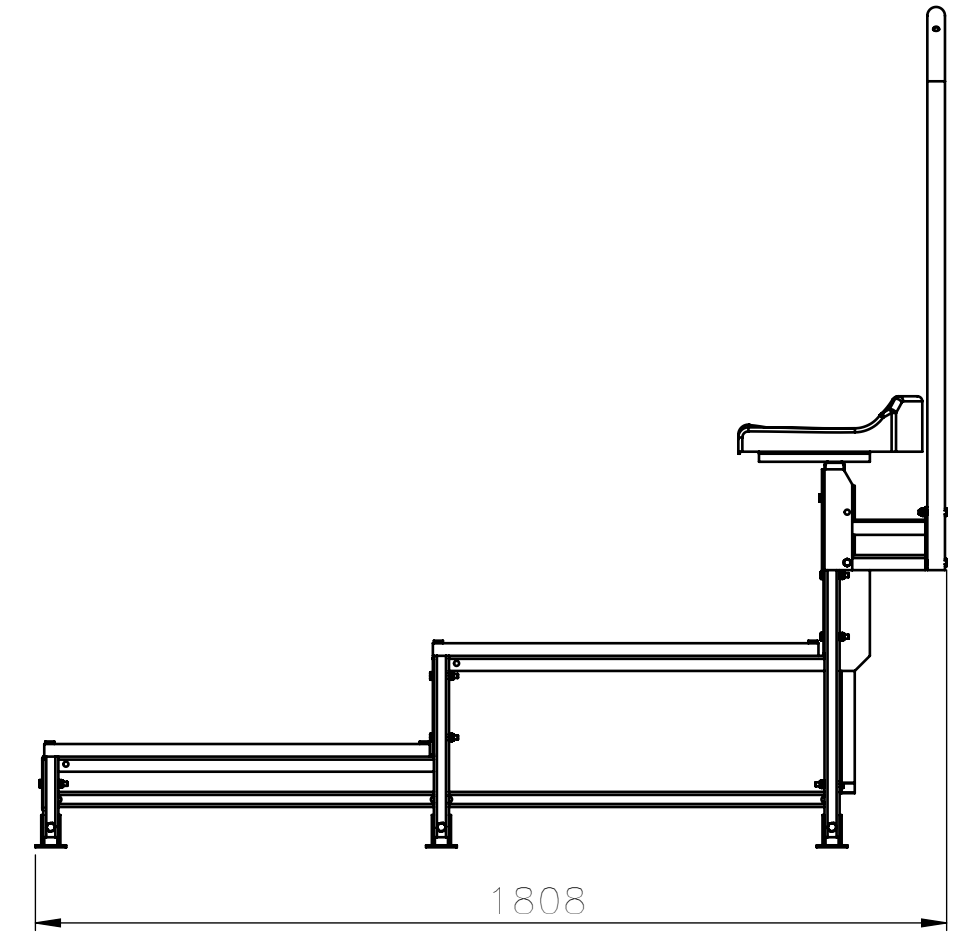
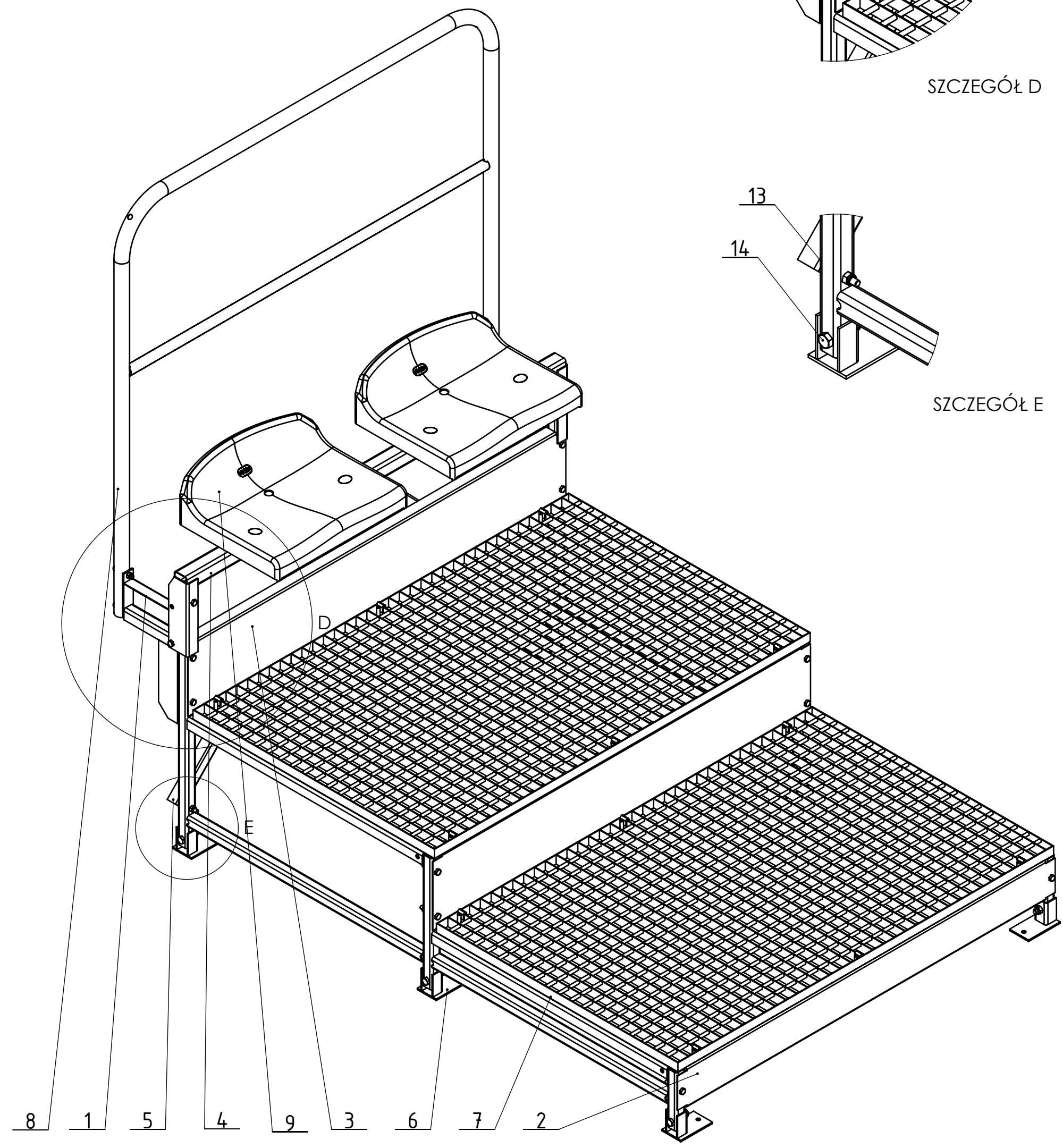
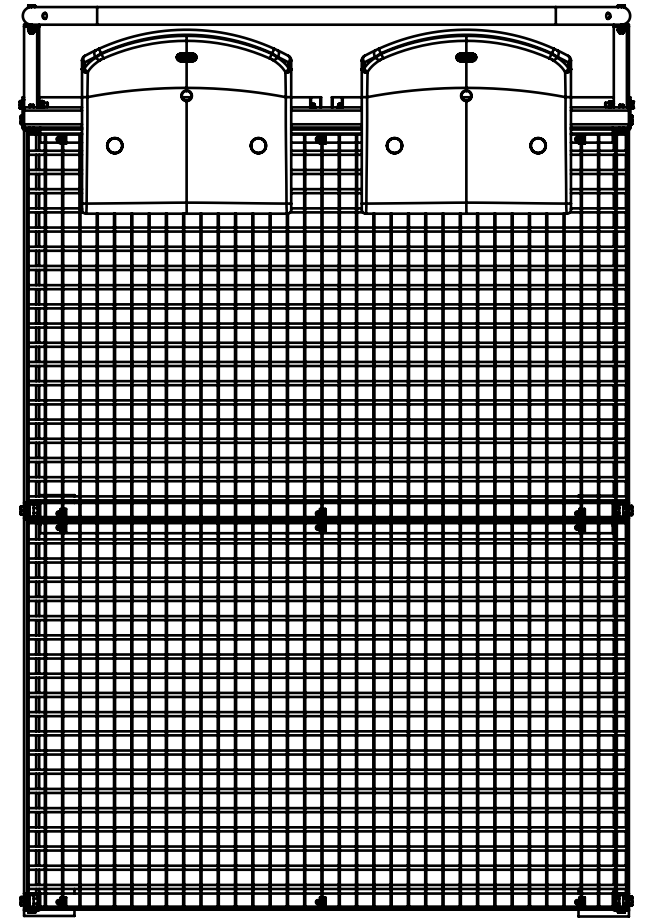
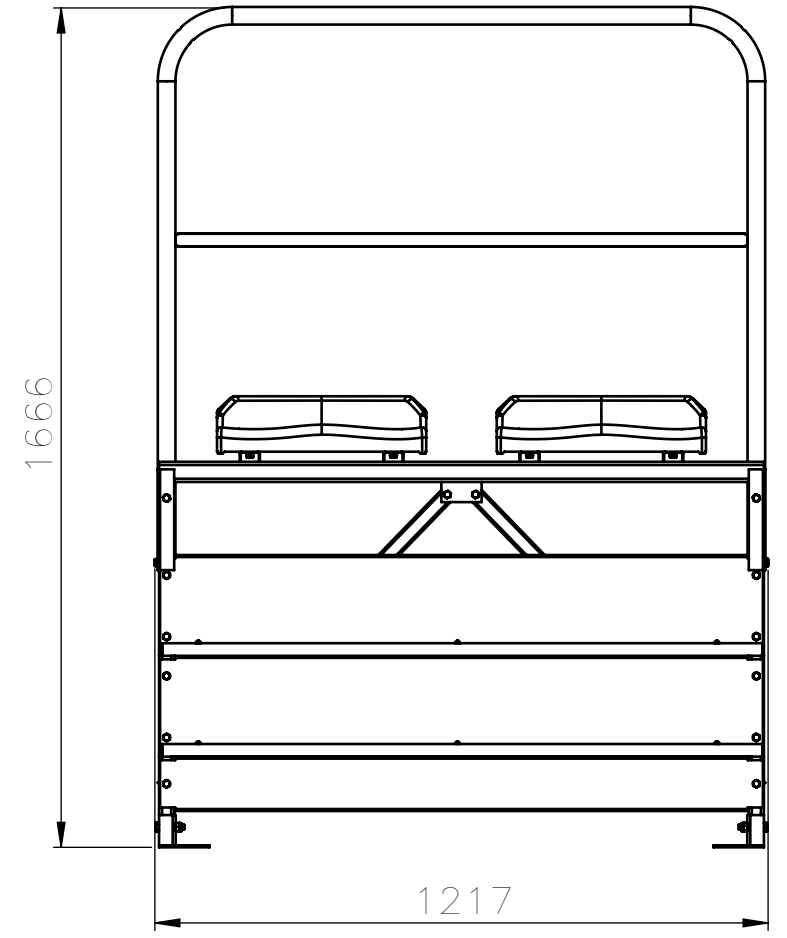


SZCZEGÓŁ D



SZCZEGÓŁ E



NR	NUMER RYSUNKU	OPIS	ILOŚĆ
1	TBT-3_01.01.S	RAMA TBT S	2
2	TBT-3_01.08.S	Zetownik dolny TBT S	1
3	TBT-3_01.09.S	Zetownik środkowy TBT S	2
4	TBT-3_01.02.S	Moduł siedzik TBT S	1
5	TBT-3_01.06.S	Zastrzał TBT S	2
6	TBT-3_01.07	Stopka TBT	6
7	TBT-3_01.11.S	Krata 1194x765	2
8	TBT-3_01.03.S	Barierka tylna TBT S	1
9	PROSTAR	NO-04	2
10		Śruba ISO 4017 - M8 x 20-N	6
11		Podkładka ISO 10673 - N - 10	4
12		Nakrętka samozabez. M8	38
13		Śruba sześciok. M8 x 50	20
14		Śruba z łbem sześciokątnym ISO 4015 - M10 x 50	6
15		Nakrętka samozabezpieczająca ISO 7040 - M10	6
16	UKP-00	Uchwyt kraty pomostowej	12

	ark. nr	materiał	tolerancja ogólna	przewodzie zatonać	
		Materiał <nieokreślony>	ISO 2768-mK		
	konstr. T. Zientarski	nr rys.	nazwa		
	data utw. 2013-03-14	data zap. 2013-03-19	TBT-3_01.00.S Moduł S TBT		
spr. A.W.	data		Format	podz.	obr. term.
zatw. W.B.	data		A2		