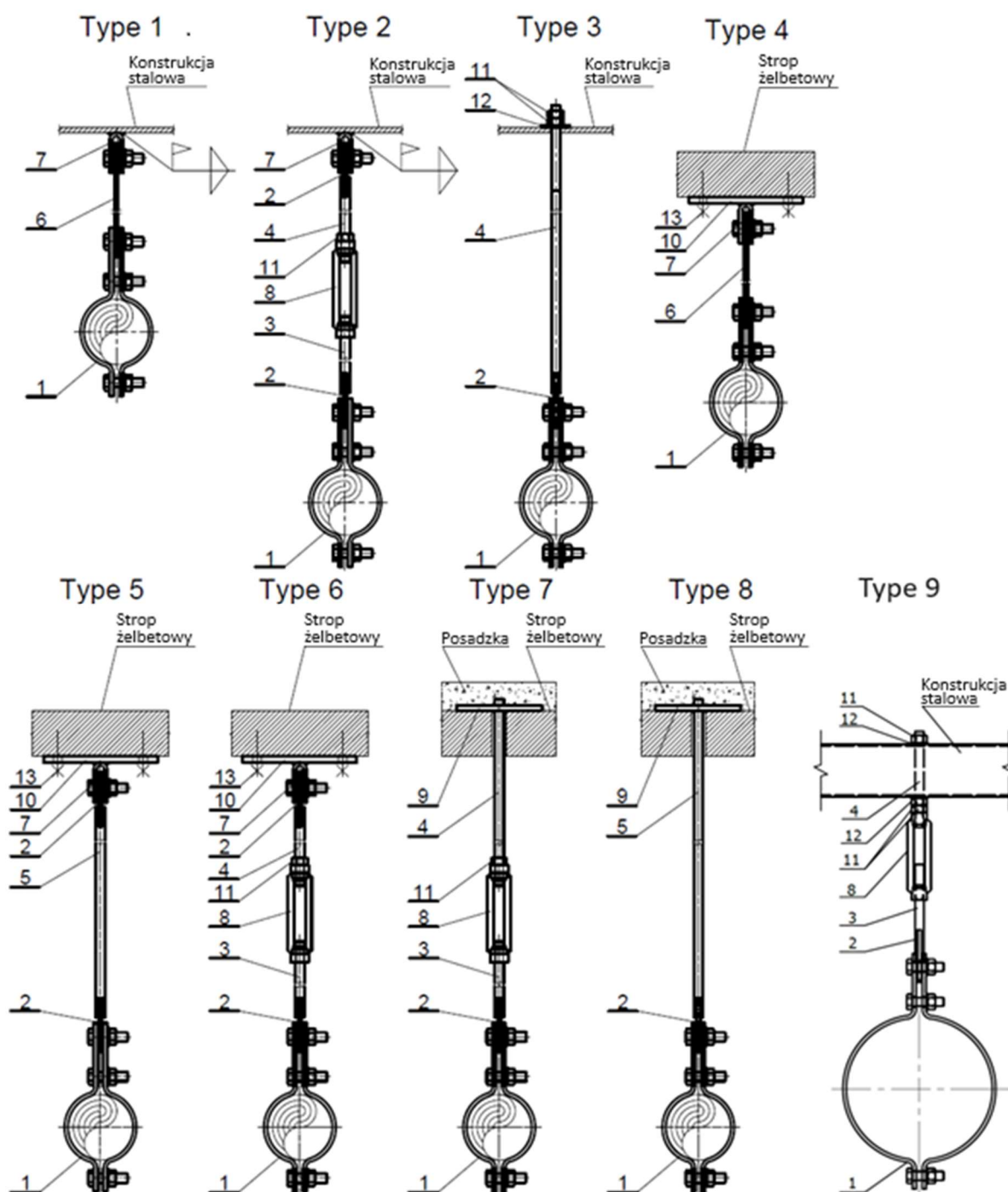


STANDARBY KONSTRUKCJI WSPORCZYCH  
 PODWIESZENIA CIĘGNOWE - PRZYKŁADY  
 24.08.2021

1 TOLERANCJE OGÓLNE

Tolerancje ogólne wymiarów bez odchyłek indywidualnych:  
 Obróbka mechaniczna: ISO 2768-mK; ISO 2768-1; ISO 2768-2  
 Spawanie: ISO 13920-BE  
 Cięcie termiczne: ISO 9013-133

2 PODWIESZENIA - PRZYKŁADY



STANDARDY KONSTRUKCJI WSPORCZYCH  
PODWIESZENIA CIĘGNOWE - PRZYKŁADY  
24.08.2021

Poz.	Opis	Norma / Standard
1	Obejma kompletna do podwieszenia DN10-DN500	TCS.S 201-003
2	Ucho dla cięgna	TCS.S 400-002
3	Cięgno (gwint lewy)	TCS.S 400-003
4	Cięgno (gwint prawy)	TCS.S 400-004
5	Pręt okrągły	EN 10060
6	Cięgno płaskie	TCS.S 400-005
7	Wieszak	TCS.S 400-006
8	Nakrętka napinająca otwarta	DIN 1480
9	Płytki stropowa	TCS.S 500-001
10	Płytki montażowa	TCS.S 500-002
11	Nakrętka sześciokątna	ISO 4032
12	Podkładka / Podkładka klinowa do ceownika / Podkładka klinowa do teownika	ISO 7089 / DIN 434 / DIN 435
13	Kotwa chemicznie wklejana	M-21

**3 OZNACZENIE**

Nazwa Typ DN – nr standard..

Przykład: Podwieszenie Typ 2 DN400 – TCS.S 400-001