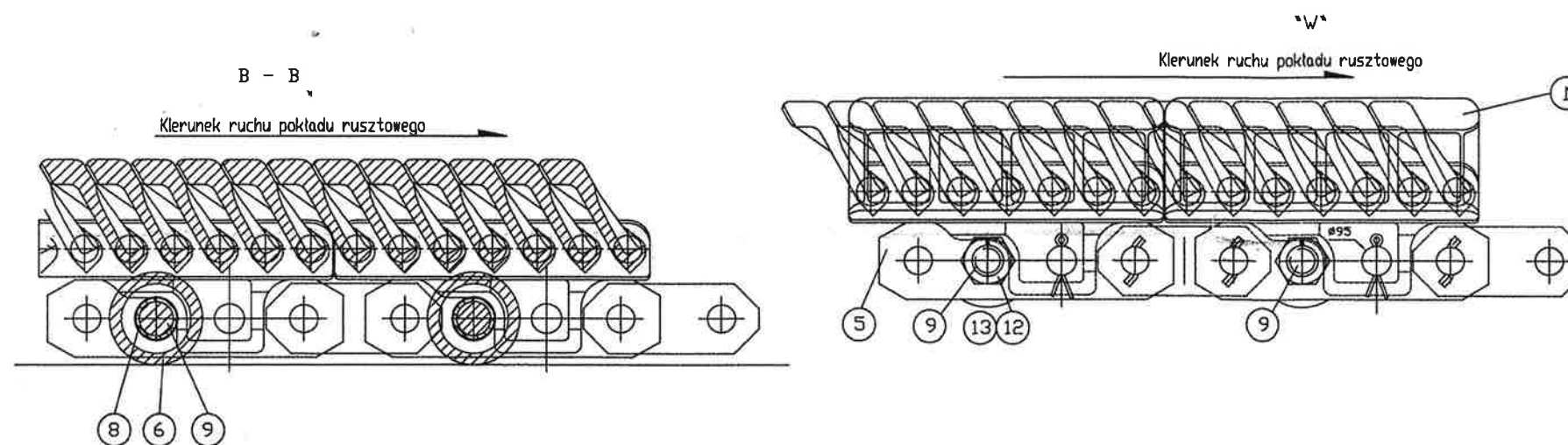
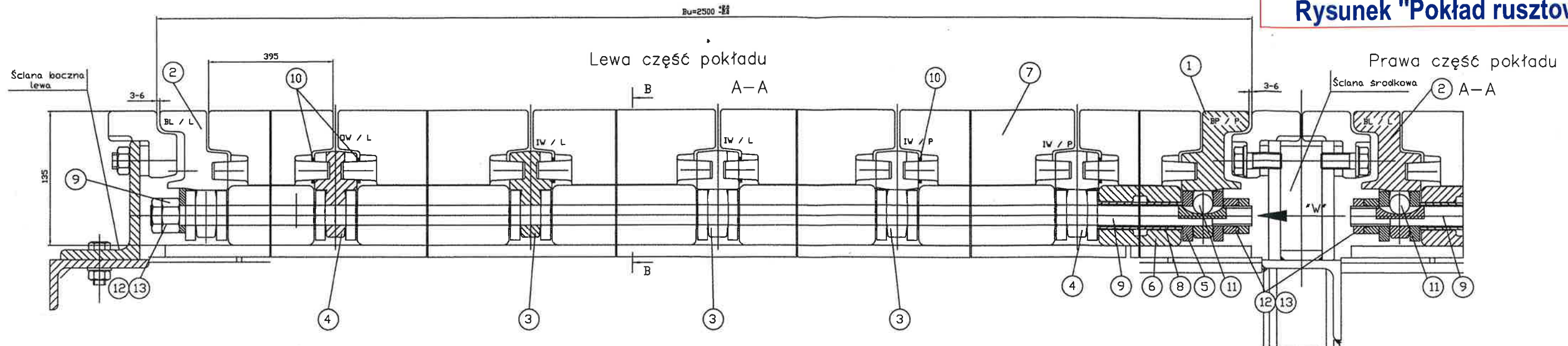
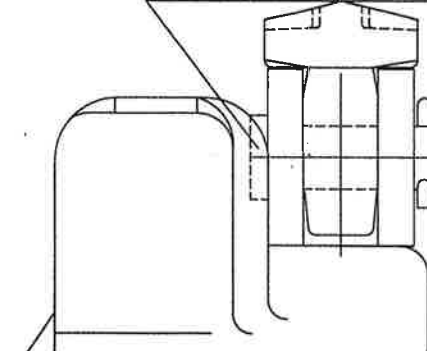


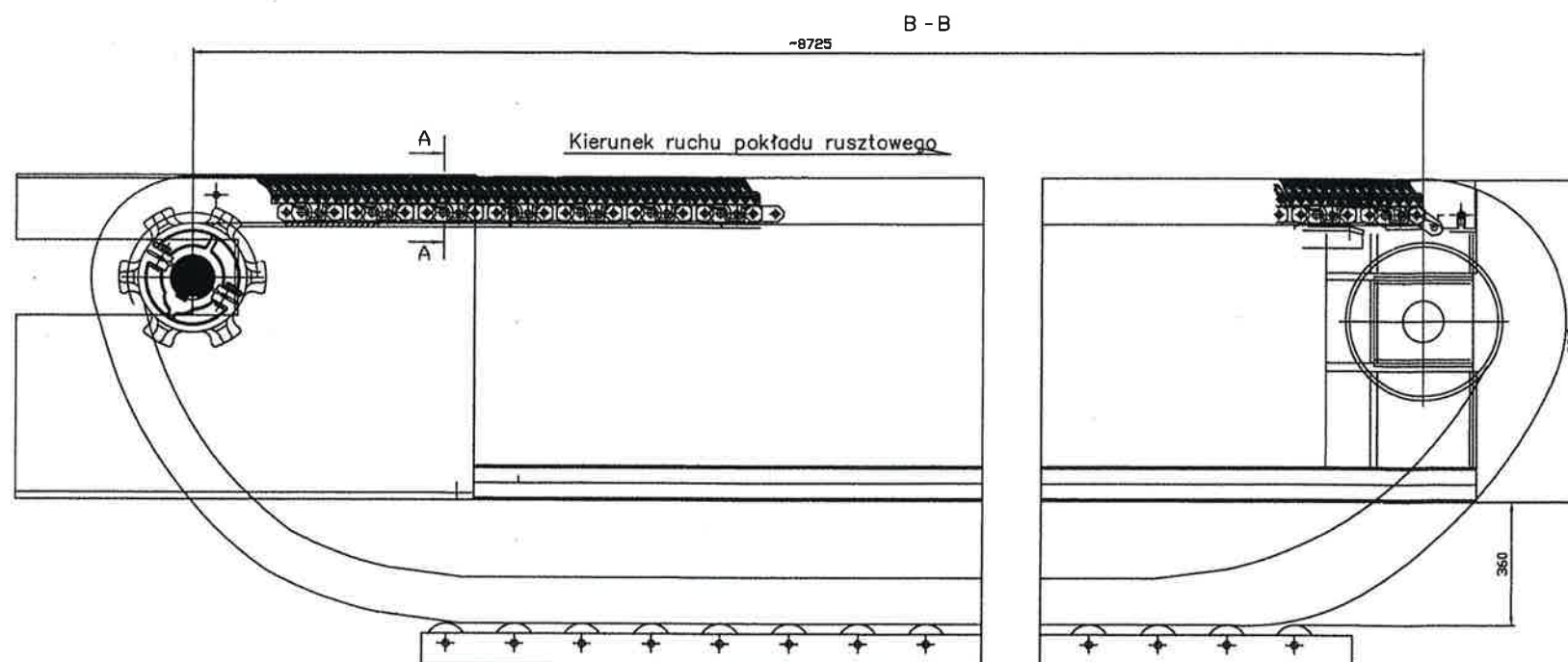
ZAŁĄCZNIK NR 13 do PFU
Postępowanie TT/05/2021
Rysunek "Pokład rusztowy"



Przy montażu łańcucha należy zwrócić uwagę, aby główki sworzni łańcuchowych znajdowały się zawsze po stronie zęba kąta łańcuchowego



Schemat współpracy kąta łańcuchowego z łańcuchem



$\Sigma = 34063,2 \text{ kg}$

Il.	Nazwa	Waga (kg)	Opis	Waga (kg)	Opis	Waga (kg)	Opis	Waga (kg)	Opis
380	28,5	Przeciwokrętka M20-8.8-A	14			3-84-R31-08.00a poz.3	3-1634		
380	28,5	Nakrętka M20-8.8-A	12			3-84-R31-08.00a poz.2	3-1634		
180	8,4	Wpust	11			4889/K/a	4-1813		
8000	32,0	Pierścień sprężysty	10			4915/K/a			
180	1172,0	Łożysko #20 L=2498	9	25HM		3-84-R31-08.00a poz.1	3-1634		
1140	573,0	Rura dystansowa L=357 -0,5	8	Rura prowadząca #20,6x2,5 (R35)		PH-H-74244			
7980	21548,0	Rusztownia 395	7	ZICH 5 min. 1,55 l/s	2,7kg	3-00-R48-11.05	RL-poz.13		
1140	4218,0	Walec L=353	6			3-Rta-1107b	3-0934		
1330	3191,8	Ogniwo łańcucha t=203	5	40HM		3-17-R38-11.05			
180	323,0	Trzymacz środkowy OW	4			3-ZH-084f	3-0330		
780	1444,0	Trzymacz środkowy IW	3			3-ZH-084f	3-0330		
180	741,0	Trzymacz boczny prawy	2	z otworem #19, w tym z kołnierzem 6x11-89zst		3-ZH-083g	3-0917		
180	741,0	Trzymacz boczny lewy	1	z otworem #19, w tym z kołnierzem 6x11-89zst		3-ZH-083g	3-0917		
Il.	Nazwa	Waga (kg)	Poz.	Oznaczenie	Nr normy	Nr rysunku	Nr arch.	Nr uwagi	
1:10	Pokład rusztowy								

RTWK2576; SIEDLCE