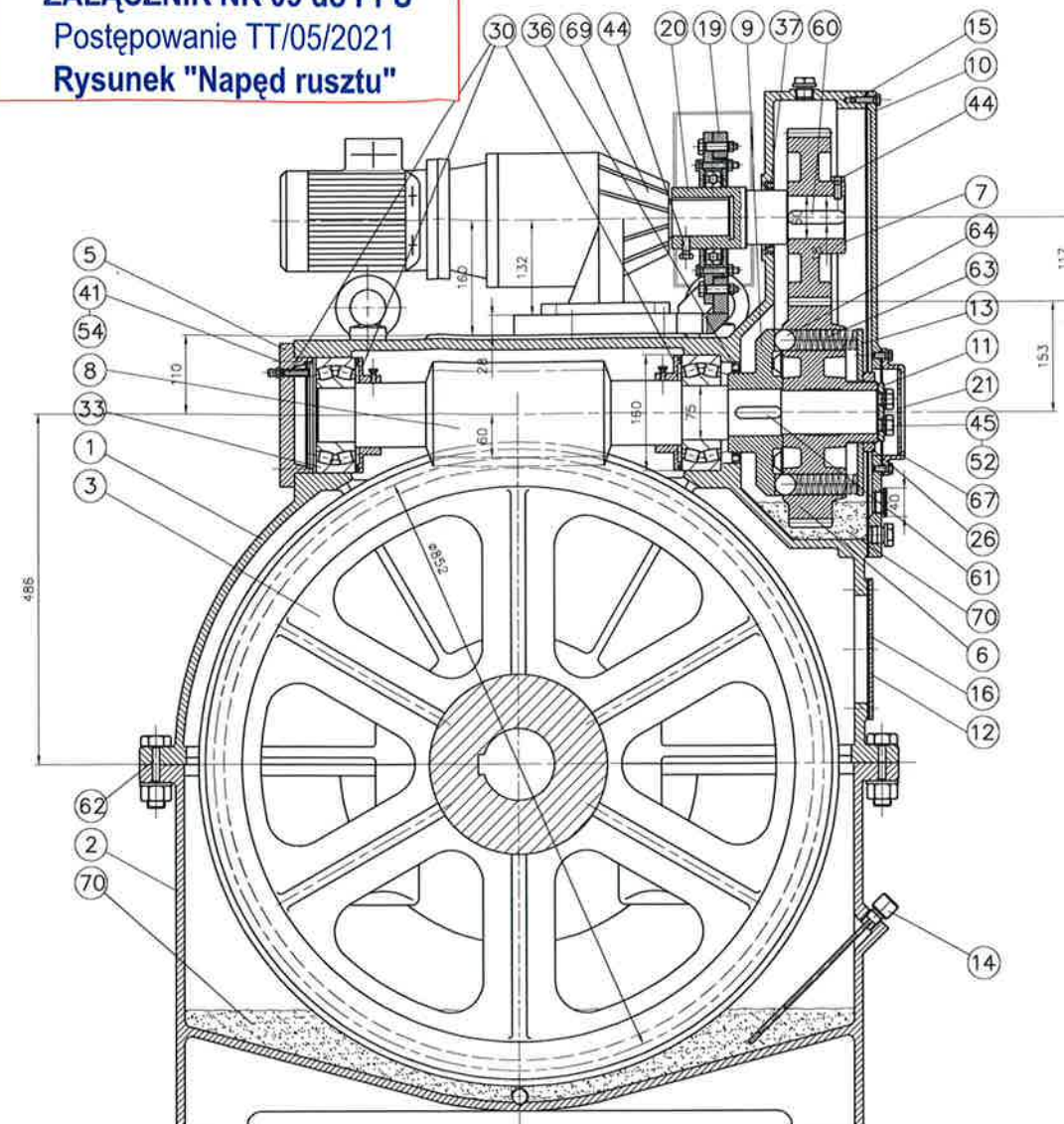
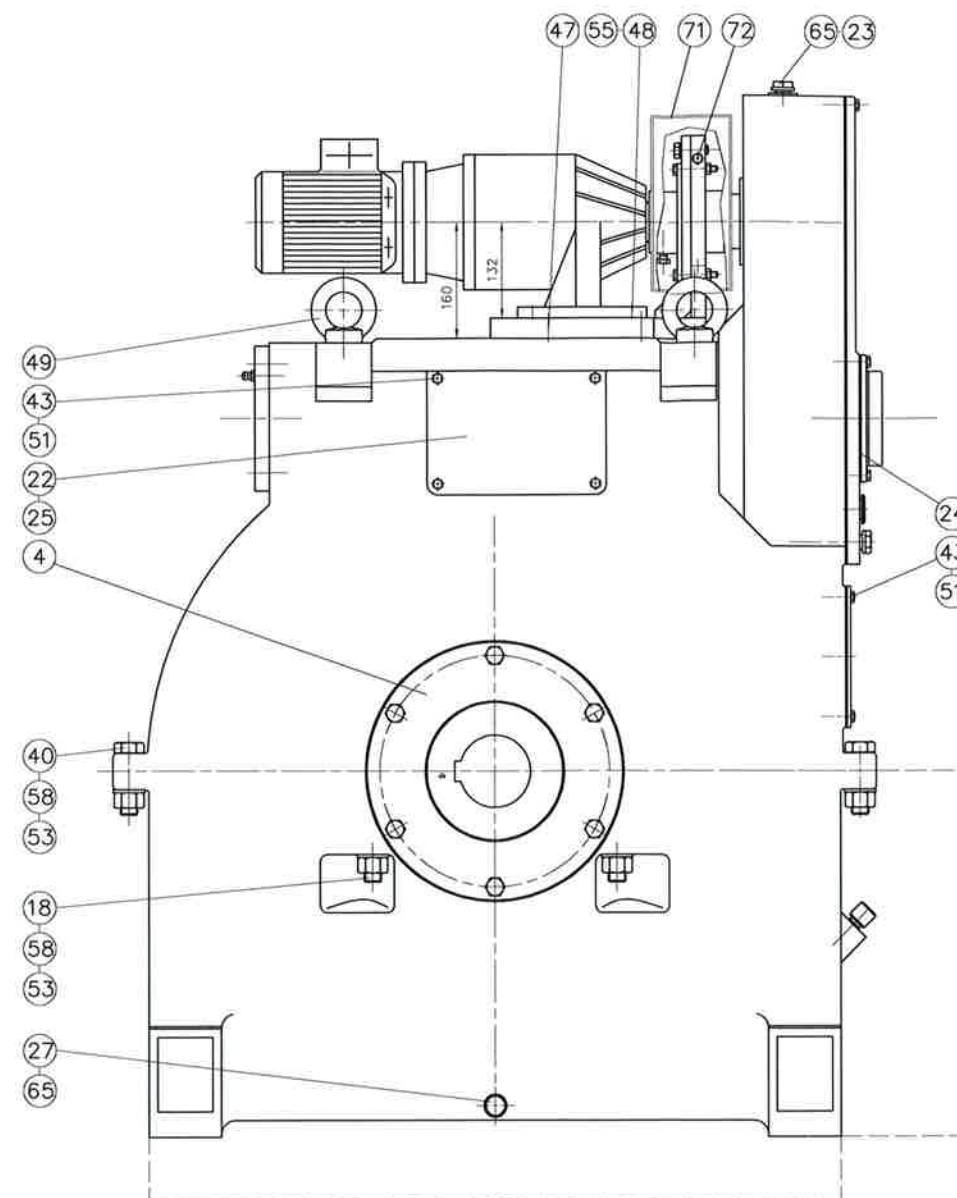
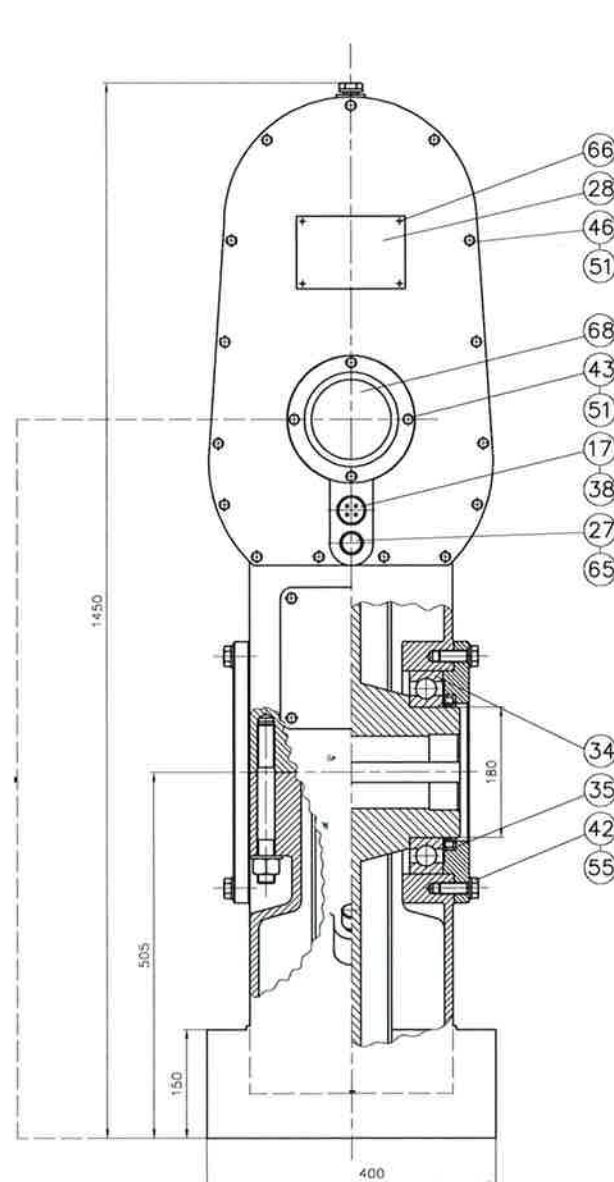


ZAŁĄCZNIK NR 09 do PFU
Postępowanie TT/05/2021
Rysunek "Napęd rusztu"



Uwaga:

1. Olej Transol SP220 zostaje **wydany** do napełniania komór przekładni napędu BNr2000
W pierwszej kolejności olej wlewać do komory przekładni zębatej, do momentu pojawienia się go w olejowskozie.
Pozostałą część oleju wlać do przekładni ślimakowej.
Poziom sprawdzić wskaźnikiem oleju.
2. W miejsce oleju Transol SP220 można stosować inne oleje mineralne, przekładniowe o tej samej klasie lepkości (Cst 220).

Nope:

Motoreduktor 301L3-177-PC-B3
z silnikiem 1,5 KW; n=1500 obr/min.

559 kg.

			75					
			74					
			73					
4	0,01	Śruba M6x15 -5,8-B-Fe/Zn5	72			PN-M-82105		
191L	2,0	Ostana bezpieczeństwa	71			3-03-N01-71.00	T-6.03	
		Olej (klasa lepkości Cst 220)	70					
1		Walec, z silnikiem z obcym chłodz	69	30113-177-PC-B3;	silnik 1,5KW; n=1500 obr/min			
1	0,06	Metapleks NC II 2xø116	68		Ø116-75 6368-01			
	0,05	Kil "AGO"	67					
4	0,024	Nit 4x10	66			PN-M-82952		
4	0,004	Uszczelka fibrowa 24x32x2	65	Fibra S	Ø16-66 7341-01	PN-M-86970		
10	0,95	Kulka 28,575 V	64			PN-M-86452		
10	1,0	Sprężyna nr 846	63			Cewnik nr 54-2026		
4	0,15	Kofek walcowy ø10n6x50	62			PN-M-85021		
1	0,075	Wpust pryzmatyczny A 16x10x63	61			PN-M-85005		
1	0,12	Wpust pryzmatyczny A 18x11x80	60			PN-M-85005		
			59					
8	0,82	Nakrętka M24 - 6-B Fe/Zn5	58			PN-M-82144		
			57					
			56					
16	0,19	Podkładka zgr. 17 - Fe/Zn5	55			PN-M-82005		
4	0,07	Podkładka zgr. 21 - Fe/Zn5	54			PN-M-82005		
8	0,25	Podkładka zgr. 25 - Fe/Zn5	53			PN-M-82005		
2	0,016	Podkładka spr. 16,3 - Fe/Zn5	52			PN-M-82008		
31	0,031	Podkładka spr. 8,2 - Fe/Zn5	51			PN-M-82008		
Il.	Masa (kg)	Nazwa części	Poz.	Oznaczn. Nr normy Materiał	Nr rysunku lub nr normy	lub uwagi		

				50			
4	3,54	Śruba z uchem M24	49			PN-M-82472	
4	0,35	Śruba M16x40 -5.8-B-Fe/Zn5	48			PN-M-82105	
4	0,34	Śruba M16x35 -5.8-B-Fe/Zn5	47			PN-M-82302	
15	0,23	Śruba M8x30 -5.8-B-Fe/Zn5	46			PN-M-82105	
2	0,15	Śruba M16x30 -5.8-B-Fe/Zn5	45			PN-M-82105	
2	0,02	Śruba M10x25 -5.8-B-Fe/Zn5	44			PN-M-82304	
16	0,19	Śruba M8x20 -5.8-B-Fe/Zn5	43			PN-M-82105	
12	1,14	Śruba M16x45 -5.8-B-Fe/Zn5	42			PN-M-82105	
4	0,64	Śruba M20x45 -5.8-B-Fe/Zn5	41			PN-M-82105	
4	1,5	Śruba M24x80 -5.8-B-Fe/Zn5	40			PN-M-82101	
			39				
1	0,01	Pierścień uszczelniający 28,2x3	38	guma		PN-M-86961	
1		Pierścień uszczelniający B 75x100x12	37			PN-M-86965	
1		Pierścień uszczelniający B 110x140x15	36			PN-M-86965	
2		Pierścień uszczelniający A 180x215x15	35			PN-M-86965	
2	20,6	Łożysko kulkowe 6036	34			PN-M-86100	
2	10,46	Łożysko baryłkowe 22315	33			PN-M-86240	
			32				
			31				
1	4,5	Smarowanie łożysk smaraka	30			TK41/85	1-0741
1	1,4	Klucz	29			4-BNr2-36b	3-108
1	0,05	Tobliczka firmowa	28			4-ZN-446	4-033
3	0,3	Korek M24x2	27			4-WN-176	4-106
1	0,37	Nakrętka łożyskowa KM 17	26			4-WN-190a	4-107
2	0,24	Uszczelka	25			4-BNr2-34	3-1083 poz.3
1	0,04	Uszczelka	24			4-BNr2-34	3-1083 poz.2
1	0,1	Odpowietrznik	23			4-BNr2-33c	4-205
2	3,2	Pokrywa	22			4-BNr2-32a	4-205
Il. szt	Masa (kg)	Nazwa części	Poz.	Oznaczn. Nr normy Material	Nr rysunku lub nr normy	lub uw	

[illegible]