



- Przekrój A-A, B-B, C-C patrz rysunek - Nr 30.0402.A0
- Detale rurociągów, rusztu patrz rysunek - Nr 30.0403.A0
- Wciągnik rusztu napowietrzającego patrz rysunek - Nr 30.0404.A0
- Wszystkie wymiary podano w [mm]

14.5	22	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x100	x	x	
14.2	11	szt	Objęma	PL 720x50x5,0	1,44	x	
14.2	11	szt	Łoże	L 50x50x5,0 /L=350	1,33	x	
14.2	11	szt	Wspornik	L 50x50x5,0 /L=152	0,57	x	
14.1	11	szt	Płyta podstawy	BL 180x100x8,0	1,152	x	
14	11	kpl	Podstawa rurociągu	ø306			
13.3	32	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x80	x	x	
13.3	16	szt	Objęma	PL 250x50x5,0	0,50	x	
13.2	16	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L= 548	2,082	x	
13.1	16	szt	Płyta podstawy	BL 180x100x8,0	1,152	x	
13	16	kpl	Uchwyty rurociągu	ø114,3			
12.4	16	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x80	x	x	
12.3	8	szt	Objęma	PL 250x50x5,0	0,50	x	
12.2	8	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L= 548	2,082	x	
12.1	4	szt	Płyta podstawy	BL 400x100x8,0	2,56	x	
11.2	4	szt	Uchwyty rurociągu	ø114,3			
11.1	20	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x90	x	x	
11.1	10	szt	Objęma	PL 365x50x5,0	0,73	x	
11.2	10	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L= 575	2,185	x	
11.1	10	szt	Płyta podstawy	BL 180x100x8,0	1,152	x	
11	10	kpl	Uchwyty rurociągu	ø168,3			
10.4	16	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x100	x	x	
10.3	8	szt	Objęma	PL 425x50x5,0	0,85	x	
10.2	8	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L= 600	2,28	x	
10.1	8	szt	Płyta podstawy	BL 180x100x8,0	1,152	x	
9	8	kpl	Uchwyty rurociągu	ø204			
9.4	16	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x100	x	x	
9.3	8	szt	Objęma	PL 425x50x5,0	0,85	x	
9.2	8	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L= 600	2,28	x	
9.1	4	szt	Płyta podstawy	BL 400x100x8,0	2,56	x	
8.5	4	szt	Uchwyty rurociągu	ø204			
8.4	4	szt	Śruba+nakretka+podkładka	M12x100	x	x	
8.3	4	szt	Objęma mocująca	PL 425x50x5,0	0,85	x	
8.3	4	szt	Poprzeczka	L 50x50x5,0 /L=500	1,90	x	
8.2	4	szt	Ramie	L 50x50x5,0 /L=310	1,178	x	
8.1	4	szt	Poprzeczka	L 50x50x5,0 /L=407	1,546	x	
8	4	kpl	Uchwyty rurociągu	ø204			
7	26	kpl	Przyręcze V	kpl. – standard 80			
6.8	26	szt	Uchwyty do podnoszenia		x	x	
6.7	52	szt	Pazur prowadzący	BL 237x80x5,0	x	x	
6.6	26	szt	Pięto	BL 320x60x5,0	0,816	x	
6.5	26	szt	Węzłówka	BL 200x100x5,0	0,64	x	
6.4	52	szt	Dekiel	BL 80x60x3,0	0,115	x	
6.3	208	szt	Dyfuzor	MAGNUM 2000	x	x	
6.2	26	szt	Rura rozprężająca	80x60x2,0 /L=3000	15,768	x	
6.1	26	szt	Redukcja – w. warsztat.	ø76,1/80 /L=300	1,11	y	
5	26	kpl	Rużst napowietrzający				
5.1	10	26	szt	Płaskownik	PL 900x50x5,0	1,80	x
5	26	kpl	Prostownik	PL 1000x50x5,0	2,00	x	
5.8	26	szt	Dekiel	ø60,3x2,0 /L=5630	16,44	x	
5.7	26	szt	Ramie	BL ø50x5,0	0,07	x	
5.6	26	szt	Śruba	M12x		x A 2	
5.5	26	szt	Nakretka	M12	x	A 2	
5.4	26	szt	Rura	ø26,9x2,0 /L=	x	x	
5.3	26	szt	Ślizg	BL 225x60x5,0	0,54	x	
5.2	26	szt	Węzłówka	BL 288x90x5,0	0,72	x	
5.1	26	szt	Podstawa	BL 200x200x8,0	2,56	x	
5	26	kpl	Prowadniczo	ø60,3x2,0			
4.5	26	szt	Rura	ø76,1x2,0 /L=	x	x	
4.4	26	szt	Króciec	ø76,1x2,0 /L=200	0,74	x	
4.3	52	szt	Kolano 90°	ø76,1x2,0 /DN 2605	0,62	x	
4.2	26	szt	Wynijko	ø76,1x2,0 /DN 2642	0,23	x	
4.1	26	szt	Kolnierz luzny	DN 65 /DN 2642	2,62	x	
3	2	szt	Zasilanie	ø76,1x2,0			
3.8	2	szt	Dekiel – w. warszt.	ø114,3x3,0	0,244	x	
3.7	8	szt	Kolnierz luzny	DN 65 /DN 2642	2,62	x	
3.6	8	szt	Wynijko	ø76,1x2,0 /DN 2642	0,23	x	
3.5	2	szt	Rura	ø76,1x2,0 /L=227	0,839	x	
3.4	2	szt	Rura	ø114,3x2,0 /L=12000	67,44	x	
3.3	2	szt	Rura	ø114,3x2,0 /L=4467	18,36	x	
3.2	2	szt	Rura	ø114,3x2,0 /L=12000	67,44	x	
3.2	2	szt	Króciec	ø114,3x2,0 /L=798	3,962	x	
3.1	2	szt	Kolnierz luzny	DN 100 /DN 2576	4,03	x	
3	2	kpl	Rurociąg rozprężający	ø114,3x2,0			
2.4	18	szt	Kolnierz luzny	DN65/ DN 2642	2,62	x	
2.13	18	szt	Wynijko	ø76,1x2,0/ DN 2642	0,23	x	
2.12	8	szt	Króciec	ø76,1x2,0 /L=167	0,617	x	
2.11	10	szt	Króciec	ø76,1x2,0 /L=130	0,481	x	
2.10	2	szt	Rura	ø168,3x3,0	0,511	x	
2.9	2	szt	Rura	ø168,3x2,0 /L=12000	99,84	x	
2.8	2	szt	Redukcja niesymetryczna – w. warszt.	ø204/ø168,3x2,0 /L=150	x		
2.7	2	szt	Rura	ø204x2,0 /L=1960	19,835	x	
2.6	2	szt	Rura	ø204x2,0 /L=12000	121,44	x	
2.5	2	szt	Króciec	ø204x2,0 /L=064	10,767	x	
2.4	4	szt	Kolano 90°	ø204x2,0/ DN 2605	4,80	x	
2.3	4	szt	Króciec	ø204x2,0 /L=252	2,55	x	
2.2	2	szt	Króciec	ø204x2,0 /L=690	7,235	x	
2.1	2	szt	Kolnierz luzny	DN 200 /DN 2576	9,31	x	
2	2	kpl	Rurociąg rozprężający	ø204-ø168,3			
1.17	2	szt	Dekiel – w. warsztat.	ø306x3,0	1,764	x	
1.16	2	szt	Kolnierz luzny	DN 65 /DN 2642	2,62	x	
1.15	2	szt	Wynijko	ø114,3x2,0 /DN 2642	0,32	x	
1.14	2	szt	Kolano 90°	ø114,3x2,0 /DN 2605	1,30	x	
1.13	2	szt	Króciec	ø114,3x2,0 /L=150	0,843	x	
1.12	2	szt	Kolnierz luzny	DN 80 /DN 2642	9,31	x	
1.11	2	szt	Wynijko	ø204x2,0 /DN 2642	0,64	x	
1.10	2	szt	Kolano 90°	ø204x2,0 /DN 2605	4,80	x	
1.9	2	szt	Króciec	ø204x2,0 /L=773	1,51	x	
1.8	8	szt	Króciec	ø108x2,0 /L=115	0,61	x	
1.7	16	szt	Kolnierz luzny	DN 100 /DN 2642	3,67	x	
1.6	16	szt	Wynijko	ø108x2,0 /DN 2642	0,39	x	
1.5	8	szt	Redukcja	ø204/ø108x3,0 /L=300	x	x	
1.4	8	szt	Króciec	ø204x2,0 /L=260	4,149	x	
1.3	1	szt	Rura	ø306x3,0 /L=12000	273,12	x	
1.2	1	szt	Rura	ø306x3,0 /L=3020	68,73	x	
1.1	1	szt	Rura	ø306x3,0 /L=12000	273,12	x	

**OTT SYSTEM GMBH & CO.** 82-300 Elbląg  
ul. Skrzydlata 1  
Tel./fax (050) 33 78 05

[illegible]