

PRZEPOMOWIA Pp1

Zestawienie elementów

Nr	Wyszczególnienie	llos6
1	Przebiegowa, mas 7x4,2 KM z winiarną potworzym	2
2	Układanie DNB80	2
3	Włacz sprężniakowa DNB80	3
3	stopyci, pływakowe na lince ze stali nierdzewnej	2
4	Prowadnice 2" (KO) stal AISI316L	2
5	lina stalowa wyciągowa o udźwigu do 0,5 t	2
6	osłona przeciwrzutowa ze stali nierdzewnej 316L	1
7	zawór, 1/2" kalibru, do szczęk DNB400-rażen metalowy	2
8	zawór, 1/2" kalibru, metalowy do szczęk DNB80, klin żelazo	4
9	zawór, 1/2" kalibru, metalowy do szczęk DNB80, klin żelazo	4
9	siłownik z polimerbetonu D1500 H4460	1
10	podpora rurociągów (KO)	1
11	drabinka do dła z wysuniętym uchwytem	2
12	spoinie stalowe antyosypizowane stal AISI316L	1
12	przebiegi szczelne dla rury z PVC200-grawitacja	1
13	przebiegi szczelne łączuch uszczelniający dla rury K084,2-tłoczny	6
14	przebiegi szczelne dla rury stalowej – wentylacja	2
15	przebiegi szczelne dla rury PVC160 – kable	2
16	pomost technologiczny stal nierdzewna otwierany	1
17	kład zabezpieczająca na zawiasach z ogranicznikiem 1 otwarcia samoczynnikana – stal AISI316L	1
18	sonda głębokości w rurze otworowej DN100 stal nierdzewa	1
19	króciec G1/2 z kurkiem AISI316 dla manometru	1
20	plan tłoczny 84x2 AISI316L	2
21	komín wentylacyjny wywiewny DN100 z biofiltrem	1
22	z wyipienieniem katalizacyjnym stal AISI316L	2
22	komín wentylacyjny nawiewny DN100 z biofiltrem	2
22	z wyipienieniem katalizacyjnym stal AISI316L	2
23	żurawik stalowy 2PR, udźwig- masa pompy z kablem + 50%	1
24	lacznik R-K KO DNB80/90	1
25	wiaz ze stali nierdzewnej 800x1000, D400	1
26	kłapa docieplona pianką poliuretanowa, uszczelka gumo EPDM, ogranicznik otwarcia samoczynnikana zamontowany kontraktom	1
27	podpory regulacyjne (KO)	4
28	konstrukcja stalowa pod żurawik	1
29	studnia z betonu D1500 H2280	1
30	nasada hydrantowa 110 G4 nierdzewna	1
30	kłapa burzowa zasuwka końcowa PCV 160	1
31	przebiegi szczelne dla rury z PVC110-grawitacja	2
32	manometr	1
33	Górny uchwyt prowadnic 2" stal AISI316L	2
34	Wieszak do kabli stal AISI316L	2
35	pokrywa wżlzu KO 1000x1200 stal AISI316L	1
36	kłapa docieplona pianką poliuretanowa, uszczelka gumo EPDM, ogranicznik otwarcia samoczynnikana	1
37	okno do otwarcia i zamknięcia drzwi Kłapa z okna	4
38	okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	4
39	czwórnóg kontrolowy arkowy wyposażony wstawione	1
40	3x0N80/DNB80 – stal AISI316L	1
41	Rura nawlemana stal 316L DN100 L-2500	1
42	Rura nawlemana stal 316L DN100 L-4100	1
43	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
44	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	2
45	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
46	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
47	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
48	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
49	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
50	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
51	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
52	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
53	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
54	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
55	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
56	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
57	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
58	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
59	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
60	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
61	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
62	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
63	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
64	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
65	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
66	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
67	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
68	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
69	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
70	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
71	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
72	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
73	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
74	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
75	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
76	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
77	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
78	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
79	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
80	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
81	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
82	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
83	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
84	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
85	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
86	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
87	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
88	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
89	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
90	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
91	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
92	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
93	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
94	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
95	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
96	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
97	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
98	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
99	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1
100	Okno do zasuwki klinowej – standarda przetworzone zasuwki	1