

## Zakład/installacja w Bełchatowie przy ul. Przemysłowej 14 i 16

Linia technologiczna	
Lp.	Nazwa
1	Przenośnik zgrzebłowy PZ 10
2	PZ 10.1 motoreduktor
3	PZ 10.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
4	PZ 10.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
5	PZ 10.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
6	PZ 10.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
7	Rozdrabniarka wstępna JUPITER - RW 11
8	RW 11.1 skrzynka sterownicza z pulpitem
9	RW 11.2 napęd lewy
10	RW 11.3 napęd prawy
11	RW 11.4 agregat chłodniczy
12	RW 11.5 agregat olejowy
13	Przenośnik zgrzebłowy PZ 12
14	PZ 12.1 motoreduktor
15	PZ 12.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
16	PZ 12.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
17	PZ 12.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
18	PZ 12.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
19	Przenośnik taśmowy PT 13
20	PT 13.1 motoreduktor
21	PT 13.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
22	PT 13.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
23	PT 13.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
24	PT 13.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
25	Separator elektromagnetyczny SE 14 (hala Jupitera)
26	SE 14.1 motoreduktor
27	SE 14.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
28	SE 14.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
29	SE 14.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
30	SE 14.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
31	Przenośnik taśmowy PT 15a
32	PR 15a.1 motoreduktor
33	PR 15a.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
34	PR 15a.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
35	PR 15a.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
36	PR 15a.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
37	Przenośnik taśmowy PT 15b
38	PR 15b.1 motoreduktor
39	PR 15b.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
40	PR 15b.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
41	PR 15b.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
42	PR 15b.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
43	Przenośnik taśmowy - wyładowczy PT 16
44	PT 16.1 motoreduktor
45	PT 16.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
46	PT 16.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
47	PT 16.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
48	PT 16.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
49	Separator powietrzny WESTERIA z podzespołami - SPW 17
50	SPW 17a1 Dmuchawa dół (silnik)
51	SPW 17a2 Dmuchawa (silnik w zamkniętej komorze Westerii)
52	SPW 17Sp - zespół sprężarki
53	SPW 17F1 - silnik pod stacją filtrów (1 z 2)
54	SPW 17F2 - silnik pod stacją filtrów (2 z 2)

55	SPW 17R - rozdzielnia (szafa pod filtrem)
56	SPW 17b Przenośnik taśmowy podający (napędzany paskami)
57	SPW 17b.1 przekładnia pasowa
58	SPW 17b.2 łożysko bębna napędowego od strony napędu
59	SPW 17b.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
60	SPW 17b.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie napędu
61	SPW 17b.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
62	SPW 17c - rolka oddzielająca
63	SP 17c.1 motoreduktor
64	SP 17c.2 łożysko od strony reduktora
65	SP 17c.3 łożysko po stronie przeciwnej
66	Przenośnik taśmowy - odbiorczy frakcja ciężka PT 17c
67	PT 17c.1 motoreduktor
68	PT 17c.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
69	PT 17c.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
70	PT 17c.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
71	PT 17c.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
72	Przenośnik taśmowy - podawczy frakcja lekka PT 17d
73	PT 17d.1 motoreduktor
74	PT 17d.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
75	PT 17d.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
76	PT 17d.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
77	PT 17d.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
78	SPW 17SML - separator materiałów lekkich (airwheel)
79	SPW 17SML.1 zespół silnika i łożysk
80	SPW 17SML.2 zespół łożysk po przeciwległej stronie
81	Przenośnik taśmowy - załadowniczy PT 18 (boczny)
82	PT 18.1 motoreduktor
83	PT 18.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
84	PT 18.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
85	PT 18.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
86	PT 18.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
87	Przenośnik taśmowy PT 19
88	PT 19.1 motoreduktor
89	PT 19.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
90	PT 19.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
91	PT 19.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
92	PT 19.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
93	Separator elektromagnetyczny SE 20 (hala Power Komet)
94	SE 20.1 motoreduktor
95	SE 20.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
96	SE 20.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
97	SE 20.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
98	SE 20.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
99	Przenośnik taśmowy - rewersyjny PR 21
100	PR 21.1 motoreduktor
101	PR 21.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
102	PR 21.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
103	PR 21.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
104	PR 21.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
105	PowerKomet (rozdrabniacz końcowy) RW 22
106	RW 22.1 skrzynka sterownicza z pulpitem
107	RW 22.2 napęd lewy
108	RW 22.3 napęd prawy
109	RW 22.4 agregat chłodniczy
110	RW 22.5 agregat olejowy
111	Przenośnik zgrzeblowy PZ 23
112	PZ 23.1 motoreduktor
113	PZ 23.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
114	PZ 23.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
115	PZ 23.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
116	PZ 23.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony

117	Separator magnetyczny SM 24
118	SM 24.1 motoreduktor
119	SM 24.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
120	SM 24.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
121	SM 24.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
122	SM 24.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
123	Weima (rozdrabniacz końcowy) RS 25
124	RS 25.1 skrzynka sterownicza z pulpitem
125	RS 25.2 napęd lewy (od ściany)
126	RS 25.3 napęd prawy (od szafyRT3)
127	RS 25.4 Szafa sterownicza (w kontenerze)
128	RS 25.5 agregat olejowy (w kontenerze)
129	RS 25.6 klimatyzator kontenera (między kontenerem a płotem)
130	Przenośnik PT 26
131	PT 26.1 motoreduktor
132	PT 26.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
133	PT 26.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
134	PT 26.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
135	PT 26.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
136	Separator magnetyczny SM 27
137	SM 27.1 motoreduktor
138	SM 27.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
139	SM 27.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
140	SM 27.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
141	SM 27.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
142	Złącze kablowe 15kV nr.8-ZA10 ZK-SN Eko-Region typ.ZK-SN/TMP24-3/L2Z (po przeciwnej stronie ul. Przemysłowej)
143	<b>Kontenerowa stacja transformatorowa 15/0,4kV nr:8-A189 Eko-Region typ.MRW-b 20/1250-3</b>
144	Rozdzielnica SN, ROTOBLOK 24 GTR
145	Rozdzielnica nN, RPW
146	Tranasformator 15/0,4kV TNOSN 1250kVA
147	Most kablowy od Transasformatora do Rozdzielnicy nN, RPW
148	Bateria kondensatorów
149	Złącze kablowe ZK4
150	Złącze kablowe ZK5
151	Rozdzielnia RR1 - PowerKomet - Wiata Produkcji Paliw
152	Rozdzielnia RR3 - Jupiter - Hala namiotowa nr1
153	Rozdzielnia RT3 - linia technologiczna - Wiata Produkcji Paliw
154	Rozdzielnia RT4 - linia technologiczna - Hala namiotowa nr1
155	Rozdzielnia RSK - stacja kompresorowa - Hala namiotowa nr1
156	Sprężarka - stacja kompresorowa - Hala namiotowa nr1
157	Rozdzielnia RO2 - Hala namiotowa nr1
158	Rozdzielnia RO3 - Hala namiotowa nr1
159	Rozdzielnia RW - Wiata Produkcji Paliw
160	Rozdzielnia RSE 1 - Rozdzielnia separatora elektromagnetycznego Wiata Produkcji Paliw
161	Rozdzielnia RSE 2 - Rozdzielnia separatora elektromagnetycznego Wiata Produkcji Paliw
162	Rozdzielnia ZR-1 gniazd remontowych - Hala namiotowa nr1
163	Rozdzielnia ZR-2 gniazd remontowych - plac
164	Rozdzielnia ZR-3 gniazd remontowych - Wiata Produkcji Paliw
165	Rozdzielnia ZR-4 gniazd remontowych - Hala namiotowa nr1
<b>Rozdzielnie elektryczne zasilane ze stacji trafo 15/0,4kV nr: 8-C671 Transbud</b>	
166	Złącze kablowe ZK1/1
167	Złącze kablowe ZK1
168	Złącze kablowe ZK2
169	Złącze kablowe ZK3
170	Złącze kablowe ZK4/1
171	Złącze kablowe ZK6
172	Rozdzielnia RP - Portiernia
173	Rozdzielnia RO1 -Oświetlenie Terenu
174	Rozdzielnia słupowa RS1
175	Rozdzielnia słupowa RS2
176	Rozdzielnia RA - Budynek biurowy Przemysłowa 14
177	Rozdzielnia RA/1 - Magazynek odpadów Przemysłowa 14
178	Rozdzielnia RM - Budynek warsztatowo-magazynowy (belowanie makulatury)
179	Rozdzielnia RM/S1 - Wiata sortowni PET
180	Rozdzielnia RH - Wiata magazynowa (belowanie PET)
181	Rozdzielnia S1 - pod RH
182	Rozdzielnia R0 Magazyny - Budynek Przemysłowa 16 (magazyn)
183	Rozdzielnia R1 Laboratorium - Budynek Przemysłowa 16
184	Rozdzielnia R2 Biura - Budynek Przemysłowa 16
185	Rozdzielnia RK - Kontener socjalny Przemysłowa 14