

Zakład/Instalacja "EKO-REGION" sp. z o.o. w Bełchatowie przy
ul. Przemysłowej 14 i 16

Linia technologiczna	
Lp.	Nazwa
1	Przenośnik zgrzeblowy 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 zgrzeblowy 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 (hała 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	RS 25.7 klimatyzator Sinclair

131	Przenośnik PT 26
132	PT 26.1 motoreduktor
133	PT 26.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
134	PT 26.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
135	PT 26.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
136	PT 26.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
137	Separator magnetyczny SM 27
138	SM 27.1 motoreduktor
139	SM 27.2 łożysko bębna napędowego od strony reduktora
140	SM 27.3 łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
141	SM 27.4 łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
142	SM 27.5 łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
143	KIVERCO
144	KIVERCO 1. motoreduktor
145	KIVERCO 2. łożysko bębna napędowego od strony reduktora
146	KIVERCO 3. łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
147	KIVERCO 4. łożysko na załamaniu przenośnika od strony reduktora
148	KIVERCO 5. łożysko na załamaniu przenośnika z przeciwnej strony
149	KIVERCO 6. łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
150	KIVERCO 7. łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
151	SEPARATOR MAGNETYCZNY KIVERCO
152	SEPARATOR KIVERCO 1. motoreduktor
153	SEPARATOR KIVERCO 2. łożysko bębna napędowego od strony reduktora
154	SEPARATOR KIVERCO 3. łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
155	SEPARATOR KIVERCO 4. łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
156	SEPARATOR KIVERCO 5. łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
157	Przenośnik KIVERCO
158	Przenośnik KIVERCO 1. motoreduktor
159	Przenośnik KIVERCO 2. łożysko bębna napędowego od strony reduktora
160	Przenośnik KIVERCO 3. łożysko bębna napędowego z przeciwnej strony
161	Przenośnik KIVERCO 4. łożysko bębna zwrotnego po stronie reduktora (reduktor na bębnie napędowym)
162	Przenośnik KIVERCO 5. łożysko bębna zwrotnego z przeciwnej strony
163	Złącze kablowe 15kV nr:8-A10 ZK-SN Eko-Region typ.ZK-SN/TMP24-3/L2Z (po przeciwnej stronie ul. Przemysłowej)
164	Kontenerowa stacja transformatorowa 15/0,4kV nr:8-A189 Eko-Region typ.MRw-b 20/1250-3
165	Rozdzielnica SN, ROTOBLOK 24 GTR
166	Rozdzielnica nN, RPW
167	Tranasformator 15/0,4kV TNOSN 1250kVA
168	Most kablowy od Transformatora do Rozdzielnic nN, RPW
169	Bateria kondensatorów
170	Złącze kablowe ZK4
171	Złącze kablowe ZK5
172	Rozdzielnia RR1 - PowerKomet - Wiata Produkcji Paliw
173	Rozdzielnia RR3 - Jupiter - Hala namiotowa nr1
174	Rozdzielnia RT3 - linia technologiczna - Wiata Produkcji Paliw
175	Rozdzielnia RT4 - linia technologiczna - Hala namiotowa nr1
176	Rozdzielnia RSK - stacja kompresorowa - Hala namiotowa nr1
177	Sprężarka - stacja kompresorowa - Hala namiotowa nr1

178	Rozdzielnia RO2 - Hala namiotowa nr1
179	Rozdzielnia RO3 - Hala namiotowa nr1
180	Rozdzielnia RW - Wiata Produkcji Paliw
181	Rozdzielnia RSE 1 - Rozdzielnia separatora elektromagnetycznego Wiata Produkcji Paliw
182	Rozdzielnia RSE 2 - Rozdzielnia separatora elektromagnetycznego Wiata Produkcji Paliw
183	Rozdzielnia ZR-1 gniazd remontowych - Hala namiotowa nr1
184	Rozdzielnia ZR-2 gniazd remontowych - plac
185	Rozdzielnia ZR-3 gniazd remontowych - Wiata Produkcji Paliw
186	Rozdzielnia ZR-4 gniazd remontowych - Hala namiotowa nr1
Rozdzielnie elektryczne zasilane ze stacji trafo 15/0,4kV nr: 8-C671 Transbud	
187	Złącze kablowe ZK1
188	Złącze kablowe ZK2
189	Złącze kablowe ZK3
190	Złącze kablowe ZK4/1
191	Złącze kablowe ZK6
192	Rozdzielnia RP - Portiernia
193	Rozdzielnia RO1 -Oświetlenie Terenu
194	Rozdzielnia słupowa RS1
195	Rozdzielnia słupowa RS2
196	Rozdzielnia RA - Budynek biurowy Przemysłowa 14
197	Rozdzielnia RA/1 - Magazynek odpadów Przemysłowa 14

198	Rozdzielnia RM - Budynek warsztatowo-magazynowy (belowanie makulatury)
199	Szafa sterownicza RP linii belowania SIGMA
200	Szafa sterownicza prasy bartontechu
201	Rozdzielnia RM/S1 - Wiata sortowni PET
202	Rozdzielnia RH - Wiata magazynowa (belowanie PET)
203	Rozdzielnia S1 - pod RH
204	Rozdzielnia R0 Magazyny - Budynek Przemysłowa 16 (magazyn)
205	Rozdzielnia R1 Laboratorium - Budynek Przemysłowa 16
206	Rozdzielnia R2 Biura - Budynek Przemysłowa 16
207	Rozdzielnia RK - Kontener socjalny Przemysłowa 14
208	Rozdzielnia do podłączenia ładowarki pojazdów elektrycznych
209	Rozdzielnia KIVERCO
210	Rozdzielnia przy przenośniku KIVERCO