



21	szafa chłodnicza
28	kasa rejestracyjna
38	umywalka
57	kuchenska mikrofalowa
96	zaparzacz do kawy lub herbaty
100	opiekacz
101	benar stacjonarny
102	urządzenie do popcornu
103	dyspozytor napojów gazowanych
106	plyta grillowa
111	szafa chłodnicza przeszklona
113	szafa mroźnicza
114	lodówka podblatowa
115	zamrażarka podblatowa
125	szafa porządkowa
126	zlew niskoosadzony - porządkowy
127	szafka 2-działowa na odzież
128	umywalka
129	zlewozmywak 1-komorowy
130	szafka z blatem z płyty postformingowej - obudowa zlewozmywaka i umywalki
131	lada barowa z częścią zabudową szafkową i blatem z płyty postformingowej
132	półka barowa
133	półka ze stali nierdzewnej
134	półka ekspozycyjna
135	lada barowa z częścią zabudową szafkową i blatem z płyty postformingowej
136	lada barowa z częścią zabudową szafkową i blatem z blachy nierdzewnej
137	okap przysięenny z filtrem i oświetleniem
138	szafa na naczynia jednorazowego użytku
139	regal magazynowy
140	regal magazynowy
141	podest
142	podest



STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK
02-634 Warszawa, ul. Miłobędzka 23
tel/fax 844 88 81
e-mail: spak@spak.com.pl
www.spak.com.pl

Projektant
mgr inż. Wiesława Linke
mgr inż. Bożenna Stefaniak

TECHNOLOGIA

PROJEKT WYKONAWCZY

Temat
STADION PIŁKARSKI
W GDYNI
PRZY UL. OLIMPIJSKIEJ 5
TRYBUNY

Zawiera
TECHNOLOGIA BARU
nr 0.051a

Skala	1:50	Data	03/2009	Nr. Rys.	W-T-TG-2121	Rev.	01
-------	------	------	---------	----------	-------------	------	----