

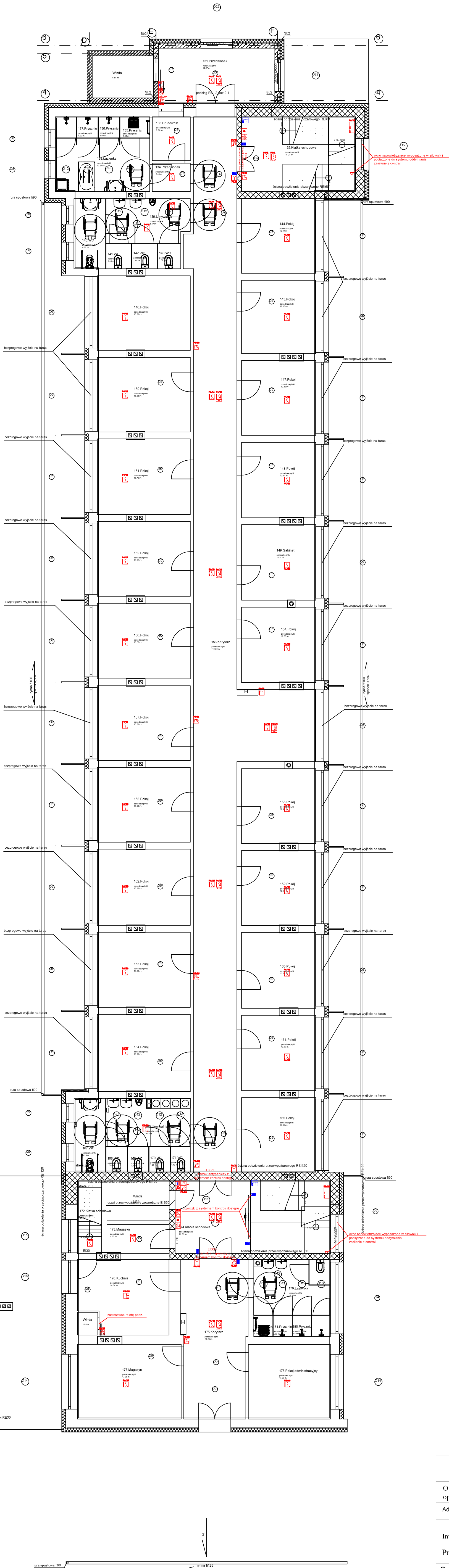
Zastosować urządzenia o podobnych parametrach lecz nie gorszych	
LEGENDA	
	Centrala systemu sygnalizacji pożarowej POLON 6000
	Czujka optyczna dymu dwusensorowa DUO-6046
	Wielosensorowa czujka dymu i ciepła DOT-6046
	Czujka optyczna DOR-4046 ze wskaźnikiem zadziałania VZ-31 (montaż nad sufitem podwieszanym)
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
	Element kontrolno-sterujący EKS-6022
	Element kontrolno-sterujący EKS-6044
	Adresowalny sygnalizator akustyczno-optyczny SAB-6001
	Zasilacz do systemów przeciwpożarowych 24 V z akumulatorami 18 Ah
	System zasysający VENTUM LITE do zabezpieczenia szybów windowych
	Adresowalna centrala sterująca oddymianiem UCS-6000
	Przycisk oddymiania PO-63
	Przycisk przewietrzenia PP-61
	Czujnik deszczu / wiatru
	Adresowalna centrala detekcji gazu mCDG-6000
	Adresowalny detektor gazu - CNG
	Tablica ostrzegawcza optyczno-akustyczna
	Puszka przeciwpożarowa rozgałęźna z bezpiecznikiem
	Przewód pętli dozorowej YnTKSYek 1x2x0,8mm²
	Przewód pętli dozorowej HTKSHek 1x2x0,8mm²
	Przewód linii sygnalizatorów HDGs 2x1,0mm²
	Zewnętrzny sygnalizator akustyczno-optyczny
	Zasilanie siłowników okien napowietrzających

SKD	
Blok	Nazwa
	Kontroler drzwiowy 4 porty jednostronne lub 2 porty dwustronne KDH-KS3024 IP
	Kontroler drzwiowy 2 porty jednostronne lub 1 port dwustronny KDH-KS3012 IP
	Stacja PC klient
	Monitor LCD 24" dostosowany do pracy 24/7
	Czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą
Przewód Switch skrajka UTP-5 z wtyczką do komputera	
Przewód pomiędzy modulem a kontrolerem - 6 żył LICY 6x0,75 lub UTP-5	
Przewód zasilania sieciowego 3 x1,5 mm2	

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

OPIS:  
1. Zasilanie modułów kontrolnych wykonać przewodami 3x1,5mm2.  
2. Obwody zasilic z rozdzielnic piętra. Zabezpieczyć wyłącznikiem nadmiarowo prądowym S301 B6A.  
3. Układ połączeń TN-S

Rzut II piętra  
skala 1:100



Zestawienie powierzchni:	
131 Pralarnia	14,27m2
132 Kuchnia	19,21m2
133 Kuchnia	3,74m2
134 Kuchnia	2,49m2
135 Kuchnia	1,41m2
136 Kuchnia	1,00m2
137 Kuchnia	1,00m2
138 Kuchnia	12,29m2
139 Kuchnia	8,17m2
140 Kuchnia	4,89m2
141 Kuchnia	1,44m2
142 Kuchnia	1,44m2
143 Kuchnia	1,32m2
144 Kuchnia	12,39m2
145 Kuchnia	12,15m2
146 Kuchnia	15,53m2
147 Kuchnia	12,53m2
148 Kuchnia	12,53m2
149 Kuchnia	12,53m2
150 Kuchnia	15,75m2
151 Kuchnia	15,62m2
152 Kuchnia	15,20m2
153 Kuchnia	15,20m2
154 Kuchnia	15,20m2
155 Kuchnia	15,20m2
156 Kuchnia	15,20m2
157 Kuchnia	15,20m2
158 Kuchnia	15,20m2
159 Kuchnia	15,20m2
160 Kuchnia	15,20m2
161 Kuchnia	15,20m2
162 Kuchnia	15,20m2
163 Kuchnia	15,20m2
164 Kuchnia	15,20m2
165 Kuchnia	15,20m2
166 Kuchnia	15,20m2
167 Kuchnia	15,20m2
168 Kuchnia	15,20m2
169 Kuchnia	15,20m2
170 Kuchnia	15,20m2
171 Kuchnia	15,20m2
172 Kuchnia	15,20m2
173 Kuchnia	15,20m2
174 Kuchnia	15,20m2
175 Kuchnia	15,20m2
176 Kuchnia	15,20m2
177 Kuchnia	15,20m2
178 Kuchnia	15,20m2
179 Kuchnia	15,20m2
180 Kuchnia	15,20m2
181 Kuchnia	15,20m2
182 Kuchnia	15,20m2
183 Kuchnia	15,20m2
184 Kuchnia	15,20m2
185 Kuchnia	15,20m2
186 Kuchnia	15,20m2
187 Kuchnia	15,20m2
188 Kuchnia	15,20m2
189 Kuchnia	15,20m2
190 Kuchnia	15,20m2
191 Kuchnia	15,20m2
192 Kuchnia	15,20m2
193 Kuchnia	15,20m2
194 Kuchnia	15,20m2
195 Kuchnia	15,20m2
196 Kuchnia	15,20m2
197 Kuchnia	15,20m2
198 Kuchnia	15,20m2
199 Kuchnia	15,20m2
200 Kuchnia	15,20m2

Zbigniew Przybylak EL-Zbig		ul. Marcinkowskiego 86 64-820 Szamocin tel. 509-234-397
Objekt / nazwa opracowania:	Dom Pomocy Społecznej w Chodzieży	Data: listopad 2023r.
Adres inwestycji:	ul. Ujska 47, 64-800 Chodzież	Branża Elektryczna
Inwestor :	Starostwo Powiatowe w Chodzieży ul. Wiosny Ludów 1, 64-800 Chodzież	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Przybylak upr.bud. WKPM465/PWOE17	
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Bączkiewicz upr.bud. WKPM465/PWOE19	
Tytuł rysunku:	Instalacja systemów sygnalizacji pożarowej i syst. kontr. dost.-Iłpiętro.	Rys.nr E - 9