
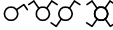
















OPRAWY OŚWIETLENIOWE PROD. ES-SYSTEM LUB INNE RÓWNORZĘDNE

- B - belka montażowa 1x58W, IP-20
D - oprawa świetlówkowa nastropowa typu SNTX 2x36W, IP-20
F - oprawa świetlówkowa nastropowa typu SNTX 1x36W, IP-40
G - oprawa nastropowa ze źródłem energooszczędnym, z gwintem E-27 2x26W, IP-44
H - oprawa typu kinkiet ze źródłem energooszczędnym, z gwintem E-27 2x18W, IP-44
J - belka montażowa 1x18W, IP-20
K - oprawa oświetleniowa typu ALFA-AT 150W, bez szyby
L - oprawa typu kinkiet ze źródłem energooszczędnym, z gwintem E-27 60W, IP-65
S - słup metalowy h=5m z oprawą metal-halogen 1x70W, IP-65
Aw - oprawa z modułem awaryjnym na 1 godzinę
 - oprawa kierunkowa 1x9W, z modułem awaryjnym na 1 godzinę
 - łączniki instalacyjne 10A, 230V, IP-20
 - łączniki instalacyjne 10A, 230V, IP-44
 - gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), podwójne, podtynkowe, 16A, 230V, IP-20
 - gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), pojedyncze, podtynkowe, 16A, 230V, IP-44
(CZ-czajnik, M-mikrofala, P-pompa, PW-podgrzewacz wody, T-terma)
 - wypust 1-fazowy, dla zasilenia okapu
 - wypust 3-fazowy, dla zasilenia kuchni
 - gniazdo telefoniczne p/t RJ-45
 - gniazdo internetowe p/t RJ-45
 - gniazdo antenowe, RTV/SAT
 - lokalna szyna wyrównawcza
 - uzziemienie
 - napęd bramy zewnętrznej
 - złącze kontrolne
Fe-Zn30x4 - płaskownik stalowy ocynkowany Fe-Zn30x4, Fe-Zn50x4
FeZnØ8 - drut stalowy ocynkowany FeZnØ8
•A - antenka 0,5m
 TE-2 - tablica elektryczna

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE

	RUSZCZAK s.c.		02-695 WARSZAWA ul. Orzycka 8 m.81 tel. 843-10-00, 870-53-32
	Obiekt: GMINNY BUDYNEK UŻYTKOWY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ NOWAKOWO GMINA ELBLĄG NA DZIAŁKACH NR 81, 82/1, KM-2		
Nazwa rysunku: OZNACZENIA			
Projektował:	inż. Tadeusz Ruszczak upr. bud. St. 491/84		
Opracował:	mgr inż. Joanna Jaświłko		
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Duranc upr. bud. St. 239/86		
Data:	Stadium:	Skala:	Nr rysunku:
10.2011	P.B.W.		E-47/11-01