



OŚWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE				
	symbol	ilość	opis	uwagi
	EW1	9	Oprawa ewakuacyjna nastropowa z piktoqramem 144.ED 3h autost. KIERUNEK EWAKUACJI - PROSTO	oprawa projektowana - droga ewakuacyjna o szerokości do 2 metrów, średnie natężenie oświetlenia na podłożu wzdłuż środkowej linii tej drogi powinosyć nie mniejsze niż 1 lx.
	EW2	1	Oprawa ewakuacyjna nastropowa z piktoqramem 144.ED 3h autost. KIERUNEK EWAKUACJI - W LEWO	- pas drogi obejmujący co najmniej połowę szerokości drogi, natężenie oświetlenia powinno wynosić co najmniej 0,5 lx
	EW3	2	Oprawa ewakuacyjna nastropowa z piktoqramem 144.ED 3h autost. KIERUNEK EWAKUACJI - W PRAWO	część oświetlenia projekt. (np. natężenie oświetlenia, certyfikowane oprawy lamp, czas ich złączenia itp.) powinna być zgodna z PN - EN 1838 (PN-EN 60512)
	EW4	3	Oprawa ewakuacyjna nastropowa z piktoqramem 144.ED 3h autost. WYJŚCIE EWAKUACYJNE	

	AW1	Do zamontowania oprawa z modułem awaryjnym AW1-ED 3h, IP 41 (OPRAWA NASTROPOWA) - do pomieszczeń ewakuacyjnych i ciągów korytarzowych	Jeżeli punkty pierwszej pomocy, oraz urządzenia przeciwpożarowe (sprężarki alarmowe nie znajdujące się na drodze ewakuacyjnej ani w strzale awaryjnej, to powinny one być tak obrotowe, aby natężenie oświetlenia na podłożu w ich pobliżu wynosiło co najmniej 5 lx.
	AW-UP	Oprawa awaryjna (NACIENNA) UP-DOR + moduł AW3h z grzałką AT 2x1W, IP 44	Oprawa użytkowana przy wyjeździe do wc dla niepełnosprawnych.
	AW-UP	Oprawa awaryjna (NACIENNA) UP-DOR + moduł AW3h z grzałką AT 2x1W, IP 44	Na zewnętrznej i w pobliżu (w odległości 2 metrów) każdego wyjścia korridorowego.

Legenda	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE WYBURZENIA
	PROJEKTOWANE OTWORY W ISTN. ŚCIANACH
	PROJ. ŚCIANY WEWNĘTRZNE ŚCIANKI DZIAŁOWE
	PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA W ISTN. ŚCIANACH
	Okładzina ścienna łatwozmywalna (np. płytki ceramiczne) do wysokości co najmniej 2,10m
	TASMA ANTYPOŻLIZGOWA ŻÓŁTOCZARNA 50mm

Zestawienie pomieszczeń w/w kondygnacji				
Kondygnacja	Nr	Pomieszczenie	Wys.pom.	Powierzchnia
K1	1/1	HOLL WEJŚCIOWY / KORYTARZ	h=300,00 cm	22,46 m ²
	1/2	POM. KLUBOWE		24,14 m ²
	1/3	SZATNIA		5,93 m ²
	1/4	SALA DO ĆWICZEN		27,05 m ²
	1/5	KLATKA SCHODOWA		6,00 m ²
	1/6	KORYTARZ		5,64 m ²
	1/7	WC / ŁAZIENKA DLA NP / D		4,84 m ²
	1/8	WC DLA M		2,60 m ²
	1/9	POM. OGÓLNOODOSTĘPNE		31,07 m ²
	1/10	POM. KUCHENNE		7,22 m ²
	1/11	POM. TECHNICZNE PRALNIA BUDOWNIK		4,72 m ²
PARTER RAZEM				141,67 m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PRZYZIEMIA DLA CZĘŚCI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM				141,67 m ²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA PRZYZIEMIA DLA CZĘŚCI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM				190,00 m ²
POWIERZCHNIA WEWNĘTRZNA PRZYZIEMIA DLA CZĘŚCI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM				155,43 m ²
KUBATURA OBIEKTU				11634,00 m ³