

Lista opraw (Budynek 1, Piętro 1)								
Indeks	Producent	Nazwa artykułu	Numer artykułu	Wysokość podświetlenia	Strumień światłości	Współczynnik korekcji	Moc przyłączeniowa	Liczba
1	PHILIPS	SM130/ PSU WZ01120 1 X31S, 375, 435/840 MOC		1x31S, 375, 435/ 840	3100 lm	0,80	22 W	4
2	PHILIPS	SM130/ PSU WZ01120 1 X31S, 375, 435/840 OC		1x31S, 375, 435/ 840	4300 lm	0,80	31 W	9
3	PHILIPS	DM145C DZ11 1 MLED205/840		1xLED205/840	2100 lm	0,80	21 W	1

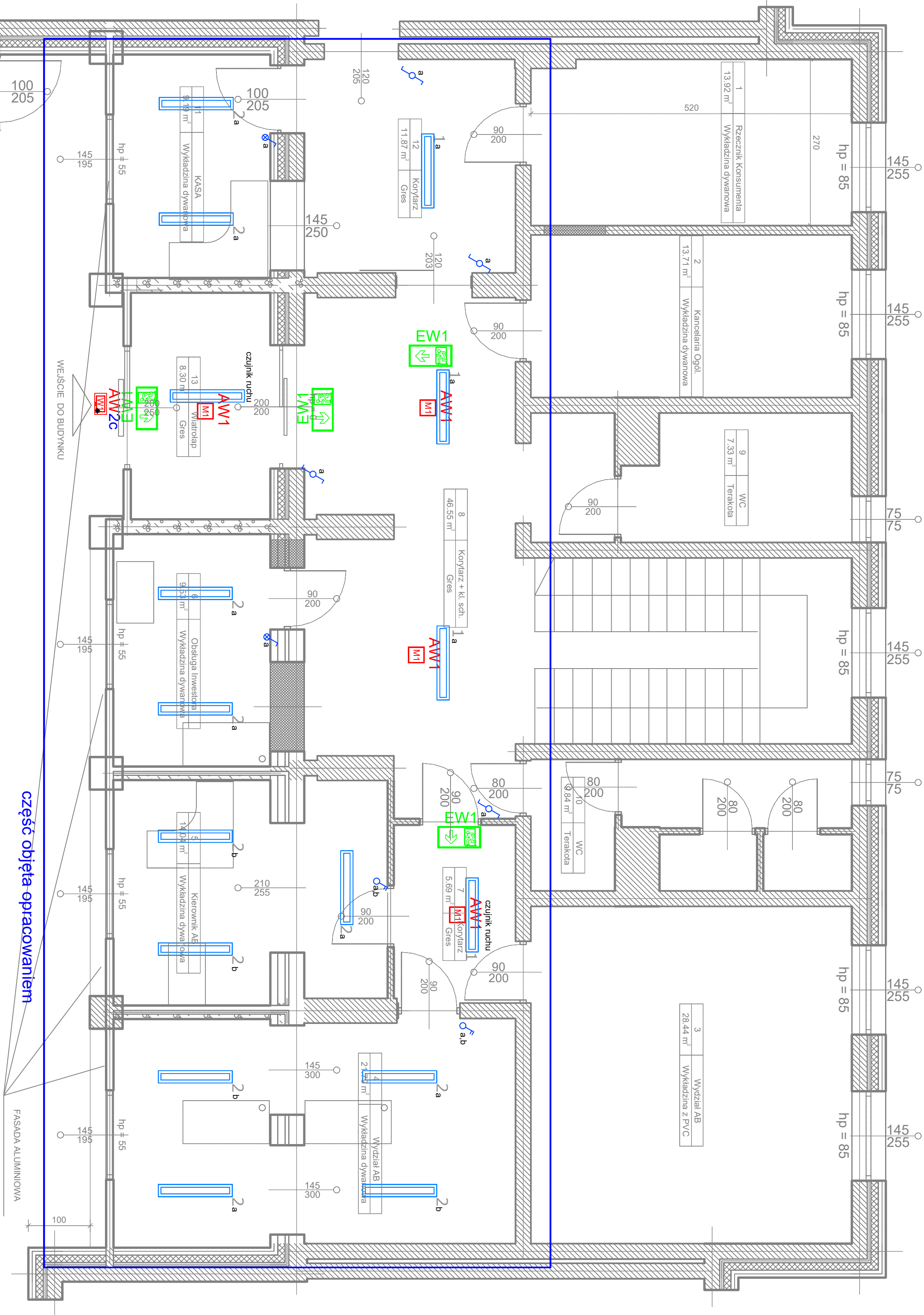
Oprawy awaryjne TM Technologie			
AW1	ONTEC R M1		
AW2	ONTEC R - zestaw do wpuszczania		
AW3	ONTEC S W1 COLD + zestaw ścienny		
EW1	ONTEC G		
EW2	ONTEC G - zestaw do wpuszczania		

UWAGI:

1. W koncepcji przyjęto następujące typy pracy opraw:
 - oprawy awaryjne: "praca na ciemno";
 - oprawy kierunkowe: "praca na jasno";
2. Koncepcję awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego należy uzgodnić z odpowiednim strażakiem lub rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
3. Należy przewidzieć dodatkowe oprawy awaryjne nad każde urządzenie ppoż. punkt pierwszej pomocy i przycisk alarmowy.
4. Oprawy doświetlające urządzenia ppoż. montować na wysokości 2,5-3m na wysokości lub zwiększając np. „na szywno”.
5. Nie montować opraw bezpośrednio w pobliżu źródeł ciepła i/lub chłodu (urządzenia HVAC).
6. Z uwagi na brak wyznaczonych dróg ewakuacyjnych rozmieszczenie opraw kierunkowych należy traktować jako poglądowe. Rodzaj, typ piktoگرامов oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
7. Oprawy kierunkowe instalować w miarę możliwości centralnie nad osi dróg ewakuacyjnych.
8. Opracowana koncepcja oświetlenia AW/EW wymaga koordynacji międzybranżowej i uszczegółowienia na etapie projektu wykonawczego.

LEGENDA:

- łącznik z lampką sygnalizacyjną
- łącznik dwubiegunowy
- łącznik schodowy jednobiegunowy



PROJEKT TECHNICZNY			
<div><h1>GASKOP</h1><p>"GASKOP" G. Potwora, Z. Przysiesz S.C. ul. Tunełowa 2, 38-100 Strzyżów, tel. +48 796 176 448</p><p>Inwestycja: Rozbudowa i podbudowa budynku Starostwa Powiatowego w Strzyżowie</p></div>			
Lokalizacja:	Strzyżów	Dzielnica nr 817/8	
Obiekt:	Starostwo Powiatowe w Strzyżowie		
Nazwa rysu:	Instalacja oświetlenia – portier (część B)		
Projektant:	Data	Podpis	
mgr inż. Grzegorz Potwora upr. nr PDK/0203/PWOE/21			
Sprawdzający:	Data	Podpis	
inż. Czesław Korob upr. nr EF-144/79			
Opracował:	Data	Podpis	
inż. Zbigniew Przysiesz			
Branża: Elektryczna	Skala: 1:50	Data: 06.2022	Nr rys.