

UWAGA:

1. Obliczenia natężenia oświetlenia zostały wykonane na podstawie materiałów i wytycznych otrzymanych od Klienta

2. Projekt awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego należy uzgodnić z odpowiednim strażakom lub rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
3. Dodatkom należy przewidzieć oprawy awaryjne na każde urządzenie PPOŻ, punkt pierwszy pomocy i porządek alarmowy,
4. Oprawy oświetlające urządzenia ppoż montować na wysokości 2,5m na wystęgniętych lub zwiększać „na szczytno”
5. Z uwagi na brak wyznaczonych dróg ewakuacyjnych rozszereżenie opraw kierunkowych należy wykonać jako podładowe
6. Rodzaj kierunek, piktoqramy oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
7. Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osiá dróg ewakuacyjnych.



Investor / adres.

Urząd Miasta Krakowa
31-004 Kraków,
Plac Wszystkich Świętych 3/4

Projekt / inwestycja

Lokalizacja

Kraków, ul. Wielopke 17a

Rysunek

Rzut II-go piętrowa.

<i>Podpis</i>	<i>Data</i>	10.2019
---------------	-------------	---------

	upr.bud. nr 213/2002	
Podpis	Data	10.2019

Skala	1:50	nr rys.	E04
Prawa autorskie zastrzeżone			