



UWAGI:

1. Okablowanie systemu monitoringu opraw oświetleniowych wykonąć przewodem YTKSY1x2x0,5 w listwach instalacyjnych.

<p>"BUDOPROJEKT" Biuro Usług Projektowych inż. Janusz Fronczyk 20-102 Lublin, ul.Zamojska 43/13 tel./fax: 743 72 92</p>			
<p>Ogłówek: BUDYNEK DELEGATURY LUBELSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO W CHELMIE ul./Plac Niepodległości 1 Temat: Projekt budowlany dostosowania budynku Delegatury LUW w Chełmie do wymogów przepisów przeciwpożarowych</p>			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr. uprawn.	Podpis
Projektant	mgr inż. Mariusz Rola	LUB00048 PMWO/04	03.2016
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB01390 PMWO/10	03.2016
Opracował			
Treść rysunku:		Skala	Nr. rys.
<p>Schemat systemu monitoringu opraw awaryjnych. Część 1</p>		-	E3