











WENTYLATOR WYWIEWNY KANAŁOWY


Otwór 450x450  
Dolna kraweż na wysokości 9,68m od chodnika

#### LEGENDA:

-  Centrala wentylacyjna mcrOMEGA:C2100c
-  Czujka optyczna dymu Yt102
-  Ręczny przycisk oddymiania RPO-1
-  Kabel HTKSHekw PH90 4x2x0,8 - Przyciski RPO
-  Kabel YnTKSYekw 1x2x0,8 - linia dozorowa
-  Kabel zasilający centralę HDGS 5x4
-  Kabel HTKSH 4x2x0,8 PH90 - sterowanie centrala wentylacji
-  Kabel NHXH-j PH90 4x2,5 - wentylatory
-  Kabel HDGS PH90 3x1,5 zasilanie kłap odcinających
-  Kabel YnTKSY 2x2x0,8 monitorowanie kłap odcinających

Uwagi:

Instalacja podtynkowa

		<b>SYSTAL</b> Cieśliński Andrzej ul. Graniczna 48, 09-407 PŁOCK tel.: 24 264-57-79, fax.: 24 265-91-54		<a href="http://www.sysstal.pl">www.sysstal.pl</a> <a href="mailto:biuro@sysstal.pl">biuro@sysstal.pl</a>
		Inwestor URZĄD MIASTA PŁOCKA ul. Stary Rynek 1, 09-400 Płock		
Adres inwestycji URZĄD MIASTA PŁOCKA ul. Stary Rynek 1, 09-400 Płock				
Nazwa opracowania Dostosowanie budynków Urzędu Miasta Płocka A, B, C, D i E przy pl. Stary Rynek 1 - do wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej				
AUTORZY OPRACOWANIA		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
Projektował	mgr inż. Marian Małowaniec	45/93		
Opracował	mgr inż. Michał Idkowiak			
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Flak	MAZ/0543/PWQE/14		
Temat rysunku	Plan instalacji systemu Wentylacji bud. A - Rzut III piętra	Branża: Elektryczna		
		Skala:	Nr rys.:	Data:
		1:100	E14	28.10.2016