


OZNACZENIA:

–Kanały wentylacyjne prostokątne lub okrągłe wykonane z blachy ocynkowanej

UWAGI:

- Istniejące wentylatory w pom. 1-8 i 1-9 zamontować w projektowanym stropie podwieszanym g-k
- Lokalizację kratek sprawdzić na budowie. W razie kolizji, przesunąć.

- Uwagi:
- Wykonawca, przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PN)
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, certyfikaty Instytutu Techniki Budowlanej
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów.
 - Projekt jest chroniony prawem autorskim.
 - Wszystkie urządzenia i materiały przyjęte w projekcie są przykładowe i służą wyłącznie do określenia standardu. Ostateczny dobór urządzeń i materiałów zostanie dokonany w trakcie realizacji robót spośród wskazanych w projekcie lub równoważnych.

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.			
<div><div></div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO MIROŚŁAWA HALINA ROMANOWSKA ul. Kościelna 2A, 07-405 Tresezn tel. (29) 767-1-002; 0-669-340-795</div></div>			
NAZWA OPRACOWANIA:	BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-WARSZTATOWY		
ADRES BUDOWY:	Ostrołęka ul. Kołobrzeska 1		
INWESTOR:	MZK Spółka z o. o. w OSTROŁĘCE		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jolanta Pietraszkó-łopek nr BI/196/01	POPRZ:	DATA: 06.2011
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Renata Paszczkowska	POPRZ:	SKALA: 1:50
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT INST. SANITARNYCH OGRZEWANIE I WENTYLACJA POM. 1-3, 1-4, 1-6		NR RYSUNKU: S-2
NR STRONY:			