



**UWAGI**

1. Wszystkie przejścia przewodów przez ściany i stropy oddzielenia ogniowego należy zabezpieczyć obejmami ognioochronnymi (np. Hilti CP644).
2. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewierciły potrzebne do przeprowadzenia instalacji.
3. Podparcie przewodów wewnątrz budynku należy wykonać za pomocą uchwyty i zawiesi systemowych producenta rur wodociągowych lub w systemie firmy HILTI.
4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i rzutami instalacji.

 <b>mirosław pacek</b>		<b>MP PROJECT</b> Mirosław Pacek ul. Bałicka 134 30-149 KRAKÓW tel.: + 48 12 6618235 fax.: + 48 12 6618236 email: biuro@mpproject.pl	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18,0 x 40,0		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	KONSTRUKCJE		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:	MGR INŻ. JOANNA HOJDYS NR UPR. MAP/0230/POOS/05	Data projektu typowego:	11.12.2009
Weryfikator projektu typowego:	MGR INŻ. BARBARA MAKAR NR UPR. MAP/0257/PWOS/06		
Opracowanie projektu typowego:	MGR INŻ. MARTA PACH KAROLINA DUL		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ ORAZ HYDRANTOWEJ		Skala: -
		Numer rysunku:	<b>SX-01</b>