



UWAGI
Wszystkie otwory w stropie pod przejścia instalacji nie mogą naruszać zebra prefabrykowanych płyt korytkowych stropowców.
Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach, należy weryfikować ich rozmiar z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem.
W celu prawidłowej wentylacji, wszystkie przejścia kanałów przez ściany i stropy należy szczelnie zabezpieczyć.
Montaż urządzeń wg. zaleceń producenta.
Rewizje wykonać w miejscach łatwo dostępnych umieszczonych wg punktu w opisie: Wykonanie i montaż.
W celu prawidłowej wentylacji, należy we wskazanej stolarni drzwiowej wykonać elementy transferowe (kratki transferowe lub drzwi z podcięciem).
Do wszystkich elementów typu rewizja, armatura na instalacji zachować dostęp.
Wymiary i istniejące rozwiązania konstrukcyjne - materiałowe należy sprawdzić na budowie.
Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim.
Występujące w projekcie nazwy handlowe bądź producentów urządzeń należy traktować jako przykładowe. Zamawiający i wykonawca ma prawo zastosowania innych urządzeń i wyrobów o nie gorszych parametrach technicznych i użytkowych, posiadające wymagane dopuszczenia i certyfikaty.
Przewody należy prowadzić w sposób zapewniający właściwą kompensację wydłużeń cieplnych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości samo-kompensacji).
Izolacje termiczne prowadzone po dachu należy zabezpieczyć płaszczem ochronnym.
Wszystkie części i wyznaczniki w wersji zabezpieczonej przed opadami deszczu.
Wszystkie przejścia instalacji przez dach zabezpieczyć przed wodami opadowymi i roztopowymi.
Przejścia instalacyjne nie uwzględnione w konstrukcji wykonać wieńcowa.
Projekt chroniony prawem autorskim.
W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NIELEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

LEGENDA	
	wyświetlacz grawitacyjny wentylacji, zakończony 0,6m ponad dachem
	oznaczenie planu kanalizacji sanitarnej
	plan #110



ul. Łagiewnicka 54/56, 61-463 Łódź, tel./fax (042) 655-98-94, e-mail: biuro@bp-uni-form.pl, www.bp-uni-form.pl

Opracowanie	PROJEKT ROBÓT BUDOWLANYCH		
Adres	ul. 3 Pułku Lotniczego 6, Poznań		
Inwestycja	Remont budynku nr 7 w kompleksie wojskowym przy ul. 3 Pułku Lotniczego 6, Poznań		
Inwestor	14 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Poznaniu ul. Bukowska 34, Poznań 60-811		
Rysunek	RZUT DACHU — INSTALACJE SANITARNE		
Projektant branża sanitarna	MGR INŻ. RAFAŁ MARCINIAK UPR. BUD.NR MAZ/0425/PWBS/15	RYS.NR	
Sprawdzający branża sanitarna	MGR INŻ. MONIKA ANUSZCZYK UPR. BUD.NR ŁÓD/3779/PWBS/19		
Opracowała	MGR INŻ. PATRYCJA GLĄPSKA		S21
SKALA:1:100	DATA: Marzec 2021		