



JEŻELI WOBEC KONSTRUKCJI STAWIANE SĄ WYMAGANIA P.POŻ, ZACHOWAĆ TAKĄ SAMĄ GRUBOŚĆ
OPŁYTOWANIA I IZOLACJI W OBSZARZE REDUKCJI.

DLA UNIKNIĘCIA POGORSZENIA IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ NA ODCINKU PRZEJŚCIOWYM
MIĘDZY ŚCIANĄ O PODWÓJNEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ I ODCINKIEM ZREDUKOWANYM W OPŁYTOWANIU
CZÓŁA NALEŻY UTWORZYĆ DYLATACJĘ

POŁĄCZENIE REDUKCYJNE "ŚCIANA DO ŚCIANY" Z WKŁADKĄ Z FOLII OŁOWIANEJ W OBSZARZE REDUKCJI

UWAGA:
W przypadku braku szczegółowych zaleceń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy stosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujących Polskich Norm. Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zgody na etapie realizacji przez inwestora.

Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Prawa autorskie zastrzeżone.

NR	DATA	OPIS REWIZJI	PODPIS
INWESTOR	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny IM. N.M.P.		
ADRES	UL. Bielska 104/118; 42-200 Częstochowa		
AUTOR:			
NR. UPR. PROJ.			
ARCH. MICHAŁ TOMANEK			
214/91			
SPRAWDZAJACY:			
NR. UPR. PROJ.			
ARCH. ZBYSZKO BUJNIEWICZ			
1315/94			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
arch. Krzysztof Walaszek			

<div>Atelier 7 Sp. z o.o.</div>		40-702 KATOWICE K Ł O D N I C K A 16 Tel:32 6080612 Fax:32 6080614 Mail: biuro@atelier7.com.pl www.atelier7.com.pl	
<div>PRZEBUDOWA W RAMACH MODERNIZACJI WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. N.M.P. W CELU UTWORZENIA CENTRUM URAZOWEGO Kategoria XI</div>		UMOWA:	
		FAZA:	P.W.
		DATA:	2016-09
		SKALA:	1 : 5
		BRANZA:	ARCH.
<div>Detal typowy 04</div>			
Nr.projektu:		Nr.rys.	
Rys.wykonane w programie Autodesk Revit nr.397-21976190		SC-Dt-04	