

ZMIANA LOKALIZACJI OTWORÓW DRZWIOWYCH W ŚCIANIE ŻELBETOWEJ SZYBU WINDOWEGO

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać z projektem technologicznym.
- Wymiary podano w centymetrach [cm].
- Zmiana lokalizacji otworu drzwiowego w ścianie żelbetowej
- Zmiana lokalizacji otworu drzwiowego w ścianie żelbetowej otwór na wysokość nie ulega zmianie. Zmiana dotyczy wszystkich kondygnacji.
- Nowoprojektowany fragment ściany należy wykonać poprzez wklejenie w istniejącą ścianę prętów $\varnothing 8$ (NR1) w rozstawie, co 20cm na żywicę Hilti HIT-HY 150, usztywnionych prętem pionowym $\varnothing 8$ (NR2).
- Fragment ściany żelbetowej, przeznaczony do usunięcia należy wykonać wyłączenie z użyciem lekkich narzędzi, z wyłączeniem ciężkiego sprzętu udarowego – przecinanie konstrukcji żelbetowych piłami tarczowymi w technice diamentowej.
- Przed wykonaniem konstrukcji stalowej wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić na budowie i ewentualnie je skorygować.

BETON: C20/25
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN [RB500W]
OTULINA: 5cm

<div><div><div><div><div><div></div><div>Balkon</div></div></div><div><div><div></div><div>KONSTRUKCJE BUDOWLANE</div></div><div><div></div><div>KRYSTIAN BALCEROWICZ</div></div><div><div></div><div>TEL. 505-970-217 / WWW.BALKON.BIZ.PL</div></div></div></div></div></div>			
INWESTOR:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY ŚW. WOJCIECHA S.Z.O.Z. 80-462 GDAŃSK, AL. JANA PAWŁA II NR 50		
PROJEKT:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY WYMIANY WINDY W BLOKU "A" NA POTRZEBY STRAŻY POŻARNEJ MONTAŻU SYSTEMU NADCIŚNIENIOWEGO ZAPOBIEGANIA ZADYMIENIU WIND I SZYBÓW WINDOWYCH W BUDYNKU SZPITALA SPECIALISTYCZNEGO ŚW. WOJCIECHA W GDAŃSKU		
ADRES:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY ŚW. WOJCIECHA S.Z.O.Z. 80-462 GDAŃSK, AL. JANA PAWŁA II NR 50		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	INŻ. KRYSTIAN BALCEROWICZ UPRAWNIENIA NR EWID. POM/0282/PWOK/10		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. JOANNA GOSTOMSKA UPRAWNIENIA NR EWID. POM/0086/POOK/06		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA:	DATA:
		1:25	05.2013
TYTUŁ RYSUNKU:	ZMIANA LOKALIZACJI OTWORÓW DRZWIOWYCH W ŚCIANIE ŻELBETOWEJ SZYBU WINDOWEGO		NUMER RYSUNKU:
			K-2

