



UWAGA:

BETON - C12/15 (B-15)

STAL # AIII 34GS

OTULINA ZBRZOJENIA - 3cm

KLASA EKSPROZYSZCZAJĄCY - XC1

WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH

1. Nadproża stalowe łączyć prętami Ø20 co 50 cm.

Obkładać siatką stalową i otynkować zaprawą cementową. Pod dwuteńcowymi podciąć zaprawę ekspansyjną i zalać gniazda zaprawą.

2. Nie dopuszcza się używania młotów burzących. Fragmenty muru do usunięcia nadciąć narzędziami do cięcia i ostrożnie usunąć.

Wszystkie krawędzie cięć zabezpieczyć siatkami stalowymi i tynkować zaprawą cementową do renowacji betonu.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D									
43-603 Jaworzno ul. Chopina 94 - Azot Biznes Park Budynek B tel . 32 752 99 23 kom. 666 053 163 biuro@amdzp.pl									
Projektował	mgr inż. arch. Marek Dubiel		16/98 w specjalności architektonicznej	05.2016	Stadium: P B-W	Inwestor: UNIWERSYTET OPOLSKI 45-040 Opole pl. Kopemika 11 a			
Opracował		Podpis	Nr uprawnień	Data	Skala: 1:50	Inwestycja: PRZEBUDOWA SCHODÓW WEJŚCIOWYCH I POM. V PIĘTRA WRAZ Z REMONTEM POM. PIWNIC I V PIĘTRA			
Sprawdził						Lokalizacja: Opole ul. Grunwaldzka 31 dz. nr 12/2; 29/1; 28/3			
Nazwa rysunku: Przekrój A-A - projekt						Branża: BUDOWLANA			
						Opracowanie nr.: 1		Nr rys.: 09	