



1. Nadproża stalowe łączyć prętami Ø20 co 50 cm.
Obkładać siatką stalową i otynkować zaprawą cementową. Pod dwuteńcowymi podłaski 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 cięcia zabezpieczyć siatkami stalowymi i tynkować zaprawą cementową do rennowacji 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			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