



LEGENDA STAN ISTNIEJĄCY:

- ISTNIEJĄCE ŚCIANY - CEGŁA PEŁNA
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI SĄSIEDNIE
- ELEMENTY WYBURZANE
- ELEMENTY DO DEMONTAŻU I ROZBIÓRKI

- (D2)** STROP PODDASZA - DO WYBURZENIA WARSTWY DO WYBURZENIA:
 - POLEPA GR.~26cm
 - DESKI DREWNIANE GR.~2,5cm
 - TYNK CEM.-WAP. NA MATACH ZE SŁOMY - GR.~2cm
 - Kształtowniki stalowe ~200 SZPALDOWANE CEGŁĄ I OTYNKOWANE

- (D3)** STROP PODDASZA - DO WYBURZENIA WARSTWY DO WYBURZENIA:
 - STROP KLEINA TYPU ŚREDNIEGO Z CEGŁY DZIURAWKI WOZÓWKOWEJ (MIEJSCOWO STROP KOLEBKOWY GR.12cm) NA KSZTAŁTOWNIKACH STALOWYCH ~180, WYKOŃCZONY WARSTWĄ WYLEWKI CEMENTOWEJ - GR. RAZEM ~18cm
 - TYNK CEM.-WAP. - GR. ~2cm

- (D3)** ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHOWE WRAZ Z KONSTRUKCJĄ ORAZ STROPEM PODDASZA - DO WYBURZENIA:
 - 1. BŁACHA TRAPEZOWA OC ~ T-18
 - 2. DESKOWANIE PEŁNE GR.25mm KONSTRUKCJA
 - ŁĄTY 5x3cm
 - KROKWE 6x14cm CO OK. 1,0m
 - SŁUPKI 14x14cm CO OK. 2,0m
 - PŁATEW POD OPARCIE KROKWI 14x14cm
 - PODWALINA 14x14cm
 - MURŁATY 14x14cm
 - WARSTWA WYRÓWNAWCZA/JASTRYCH - GR.~2cm
 - 3. STROP KLEINA TYPU ŚREDNIEGO Z CEGŁY DZIURAWKI WOZÓWKOWEJ NA KSZTAŁTOWNIKACH STALOWYCH ~140, WYKOŃCZONY WARSTWĄ WYLEWKI CEMENTOWEJ ORAZ WYPEŁNIONY POLEPĄ - GR. RAZEM ~16cm
 - 4. WYPEŁNIONY POLEPĄ - GR. RAZEM ~16cm
 - 5. TYNK CEM.-WAP - GR. ~2cm

- (D3)** ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHOWE WRAZ Z KONSTRUKCJĄ ORAZ STROPEM PODDASZA - DO WYBURZENIA:
 - 1. MURŁATA 14x14cm - ~4,20mb = 0,08m³
 - 2. PODWALINA 14x14cm - ~4,20mb = 0,08m³
 - 3. PŁATEW POD OPARCIE KROKWI 14x14cm - ~4,20mb = 0,08m³
 - 4. SŁUPKI 14x14cm - ~2,10mb = 0,04m³
 - 5. KROKWE 6x14cm - ~36,6mb = 0,31m³
 - WIERZCHNIE WARSTWY KRYCIA:
 - 1. DESKOWANIE PEŁNE GR.25mm
 - 2. 3xPAPA ASFALTOWA NA LEPIKU - WARSTWA WYRÓWNAWCZA/JASTRYCH - GR.~3cm
 - STROP KLEINA TYPU ŚREDNIEGO Z CEGŁY DZIURAWKI WOZÓWKOWEJ NA KSZTAŁTOWNIKACH STALOWYCH ~160, WYKOŃCZONY WARSTWĄ WYLEWKI CEMENTOWEJ ORAZ WYPEŁNIONY POLEPĄ - GR. RAZEM ~18cm
 - TYNK CEM.-WAP - GR. ~2cm
 - SUFIT PODWIESZANY OKBI NA RUSZCIE - GR.1,25cm

UWAGA:

1. DO DEMONTAŻU I ROZBIÓRKI PRZEZNACZA SIĘ 100% KONSTRUKCJI ISTNIEJĄCYCH ZADASZEŃ - ZARÓWNO NAD BUDYNKIEM GŁÓWNYM, JAK I NAD ISTNIEJĄCYMI PRZYBUDÓWKAMI. KONSTRUKCJE ZADASZENIA NAD BUDYNKIEM GŁÓWNYM ORAZ ISTNIEJĄCĄ KŁATKĄ SCHODOWĄ POKAZANO NA NINIEJSZYM RYSUNKU. KONSTRUKCJE POZOSTAŁYCH ZADASZEŃ UJĘTO NA PRZEKROJACH C-C ORAZ D-D (KONSTRUKCJA ZADASZEŃ NAD PRZYBUDÓWKAMI).

INWESTOR:	POWIAT WOŁOMIŃSKI UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3, 05-200 WOŁOMIŃ		
OBIEKT:	BUDYNEK BIBLIOTEKI POWIATOWEJ, UL. OGRODOWA 1A, 05-200 WOŁOMIŃ, DZIAŁKA NR EW. 44, 45/1, 45/2, 45/3, 45/4, 46, OBRĘB NR 0028, JEDNOSTKA EW. 143412.4 WOŁOMIŃ-MIASTO		
Tytuł:	P.B. "PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU POWIATOWEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ, POKOZONEGO PRZY ULICY OGRODOWEJ 1A W WOŁOMIŃCE WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, WODY ZIMNEJ, WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ ORAZ BUDOWĄ CIĄGU PIESZO JEZDNEGO"		
RZUT PODDASZA - STAN ISTNIEJĄCY, WYBURZENIA I ROZBIÓRKI			
"MABUD" BIURO USŁUG DLA BUDOWNICTWA, SPÓŁKA CYWILNA DANUTA I MARIAN MAZGAJ, ul. BIELIKA 53, 44-122 GLIWICE			
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. ALICJA SZARGUT-ŁOAZA	NR UPN. 19/SLOK/2012	11-2016
SPRAWDZAJĄCY, SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. JOANNA MAZGAJ-KLIANIEK	NR UPN. 10/09/SLOK	11-2016
PROJEKTANT, SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	MGR INŻ. SEBASTIAN MAZGAJ	NR UPN. SLK/2469/PWOK/09	11-2016
SPRAWDZAJĄCY, SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	INŻ. WALDEMAR DŁUGOSZ	NR UPN. SLK/2641/PWOK/09	11-2016
WSPÓŁPRACOWNIK, SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. DAWID WACHOWICZ	NR UPN. ---	11-2016
WSPÓŁPRACOWNIK, SPECJALNOŚĆ: ARCHITECTURA	MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ GOJNY	NR UPN. ---	11-2016
WSPÓŁPRACOWNIK, SPECJALNOŚĆ: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA	MGR INŻ. JACEK JAMRÓZ	NR UPN. ---	11-2016
SKALA RYSUNKU:	1:50	NR PROJEKTU:	201609/PB
		NR RYSUNKU:	PB/08