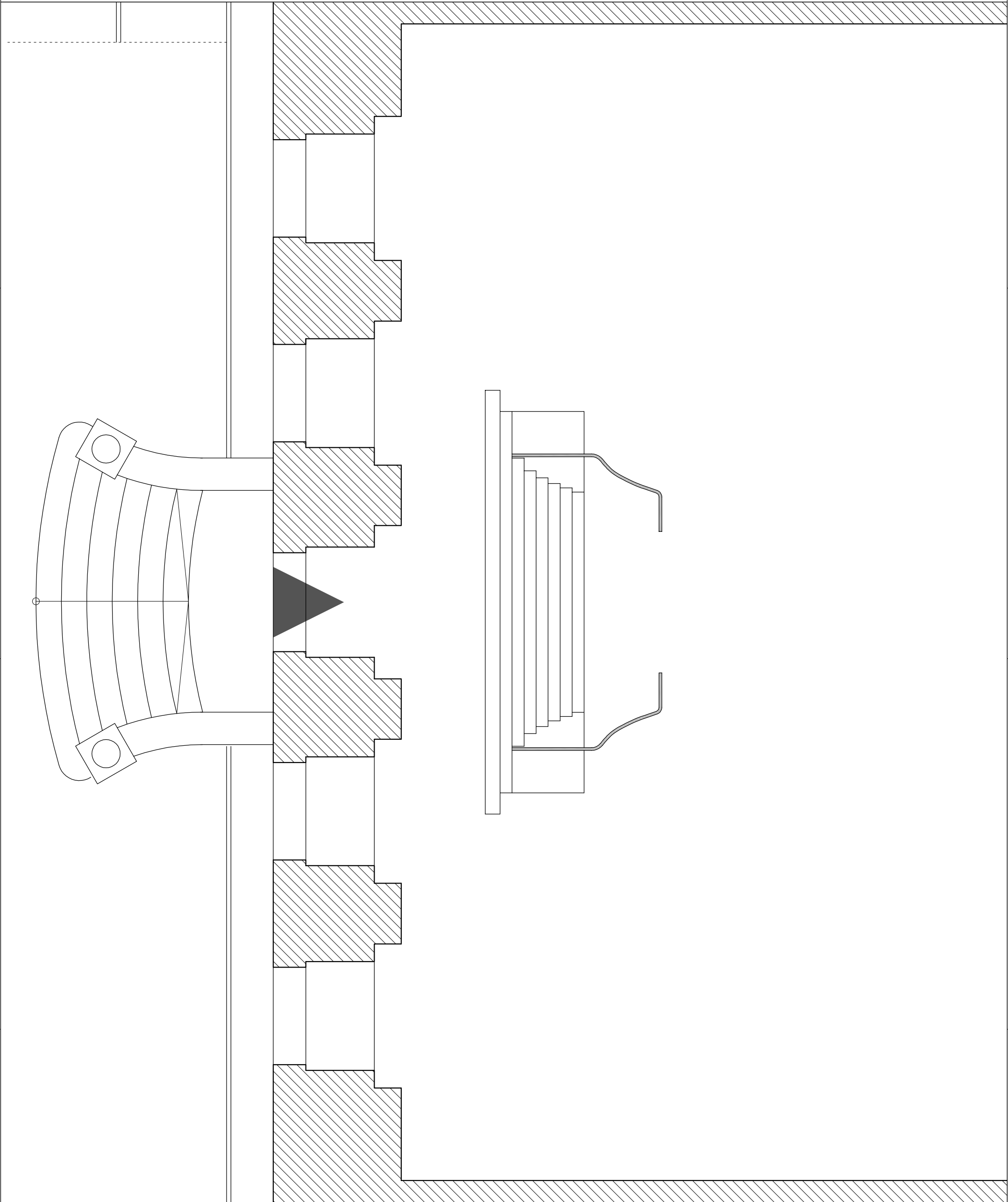



UWAGI OGÓLNE: ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM. WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTNATEM. POZOMY PODANO W METRACH, WYMIARY W CENTYMETRACH A NA SKALACH MNIEJSZYCH NIŻ 1:200 W METRACH. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY OPRACOWANIAM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYMI POZOSTAŁYMI BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTNATEM. ZAKRES, WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH WYŁĄCZNIE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA W G RODOPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY Z D N I A 2 W R Z E Ś N I A 2004R. W SPRAWIE OKREŚLENIA SZCZEGÓŁOWEGO ZAKRESU I F O R M Y D O K U M E N T A C J I P R O J E K T O W E J, S P E C Y F I K A C J I T E C H N I C Z N Y C H W Y K O N A N I A I O D B I O R U R O B O T B U D O W L A N Y C H O R A Z P R O G R A M U F U N K C J A L N O - U Z Y T K O W E G O; W Y K O N A W C A J E S T Z O B O W I A Z A N Y D O Z O R G A N I Z O W A N I A P L A C U B U D O W Y W S P O S O B S P E Ł N I A J A C Y W S Z Y S T K I E W A R U N K I B H P, S A N E P I D O R A Z P P O Z., W S Z Y S T C Y P R A C O W N I C Y P O W I N N Y Z O S T A Ć U P R Z E D N I O P R Z E S Z K O L E N I W Z A K R E S I E B H P O R A Z P R Z E P I S O W P P O Z.; W S Z Y S T K I E R O Z W I A Z A N I A T E C H N O L O G I C Z N E, M A T E R I A L O W E I S Y S T E M O W E W I N N Y P O S I A D A Ć O D P O W I E D N I E C E R T Y F I K A T Y I A T E S T Y O R A Z P O W I N N Y B Y Ć W Y K O N A N E S C I Ś L E W G I N S T R U K C J I I Z A L E C E Ń P R O D U C E N T A © R Y S U N E K M N I E J S Z Y S T A N O W I W Ł A S N O Ś Ć A N P R O J E K T I I N I E M O Ż E B Y Ć Z M I E N I A N Y, K O P I O W A N Y, W Y P O Ł Y C Z A N Y A N I P R Z E K A Z Y W A N Y S T R O N O M T R Z E C I M B E Z U P R Z E D N E J P I S E M N E J Z G O D Y - P R A W O A U T O R S K I E D Z. U. 94.24.93 Z D N I A 04.02.94



	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ANPROJEKT
STUDIO PROJEKTOWE ANNA BODAKIEWICZ UL. SPYCHAŁSKIEGO 13 LOK.304 45-716 OPOLE TEL. 608 506 464 www.anprojekt.pl	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MARCIN TOBIASZ UPR. NR 16/07/D/01A do projektowania w specjalności ARCHITEKTONICZNEJ bez ograniczeń
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. PRZEMYSŁAW SKWAREK UPR. NR 17/06/D/01A do projektowania w specjalności ARCHITEKTONICZNEJ bez ograniczeń
WSPÓŁPRACA PRZY OPRACOWANIU	mgr inż. arch. JOANNA SZELEK-RATAJCZAK
INWESTOR	UNIWERSYTET OPOLSKI PL. KOPERNIKA 11A 45-040 OPOLE TEL. 77 541 59 77
TEMAT	PROJEKT BUDOWY WINDY OSOBOWEJ DLA OBSŁUGI OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH WRAZ Z PRZYSTOSOWANIEM ZEWNĘTRZNYCH SCHODÓW WEJŚCIOWYCH
OBIEKT	BUDYNEK WYDZIAŁU EKONOMII UNIWERSYTETU OPOLSKIEGO
ADRES	UL. OZMISKA 46A 45-056 OPOLE DZ. NR 76 K.M. 48 OBRĘB: 0103 OPOLE
TYTUŁ	SCHODY FRONT.
ETAP	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
NR PROJEKTU	31-2015
DATA	03.2016
SKALA	1:50
NR RYSUNKU	A_10