

LEGENDA:

- 101.70 DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI POŻAROWEJ EI30
- ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, EI60
- ŚCIANA MUROWANA, EI60
- 0222 DRZWI BEZ KLASY ODPORNOŚCI POŻAROWEJ
- ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, BEZ KLASY ODPORNOŚCI POŻAROWEJ
- ET – ELEKTROTRZYMACZ

UWAGA:

- WSZYSTKIE DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI EI30, CHYBA ŻE NA RYSUNKU OZNACZONO INACZEJ,
- WSZYSTKIE DRZWI DYMOSZCZELNE Sm
- WYKONAĆ IMPREGNACJĘ PPOŻ. DREWNIANYCH I DREWNOPOCHODNYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNETRZ (DO STOPNIA TRUDNOZAPALNOŚCI)
- DOSTOSOWAĆ ROZMIESZCZENIE OPRAW AWARYJNYCH

- Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Plus48 Grupa Projektowa.
- Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Autorem.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Wymiary nie należy domierzać z rysunku. W przypadku odkrycia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
- Rzeczne wysokości wprowadzono na podstawie dokumentacji otrzymanej od inwestora.

DOSTOSOWANIE DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW DRÓG EWAKACYJNYCH Z KŁATEK SCHODOWYCH KB1, KB2, KA1, KA3, KA4 i KA5 W BUDYNKACH B, A1, A5 i A6 ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU W BUDYNKACH B, B1, D, E, F W ZESPOLE BUDYNKÓW BIBLIOTEKI NARODOWEJ

al. Niepodległości 213  
02-088 Warszawa  
dz. ew. nr 21 obręb 2-01-06

Inwestor

Biblioteka Narodowa  
al. Niepodległości 213  
02-088 Warszawa

+48 Grupa Projektowa  
al. Niepodległości 138 lok. 32  
02-554 Warszawa

GŁÓWNY PROJEKTANT

NR UPR.

PODPIS

mgr inż. arch. Kamil Miklaszewski

MA/020/15

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

mgr inż. arch. Karol Szparkowski

WERYFIKACJA

KONSTRUKCJA

NR UPR.

PODPIS

Faza projektu

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

branża

ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku

BUDYNEK B, B1  
NISKI PARTER

Numer rysunku

BN

PFU

PP0Z 01

00

PROJEKT

ETAP/bud

BRANŻA

NR RYS

REK

Skala

Data

Rysował

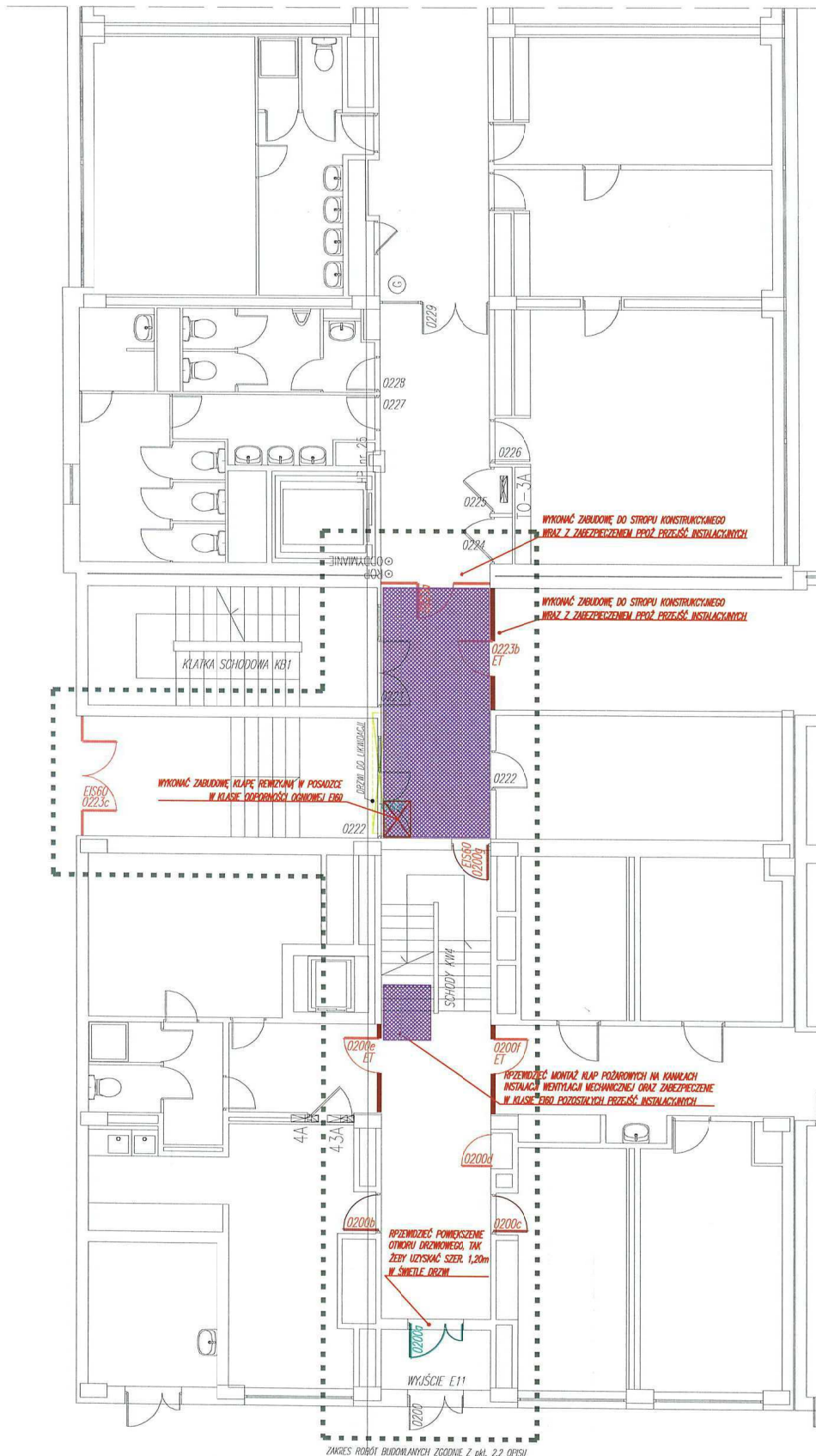
Format

B.S.

05.2017

KM

A3



ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH ZGODNIE Z pkt. 2.2 OPISU

LEGENDA:



DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI  
POŻAROWEJ EI30



ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE  
ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, EI60



ŚCIANA MUROWANA, EI60



DRZWI BEZ KLASY ODPORNOŚCI  
POŻAROWEJ



ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE  
ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, BEZ  
KLASY ODPORNOŚCI POŻAROWEJ

ET – ELEKTROIZOLACJA

UWAGA:

- WSZYSTKIE DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI EI30, CHYBA ŻE NA RYSUNKU OZNACZONO INACZEJ,
- WSZYSTKIE DRZWI DYMOSZCZELNE Sm
- WYKONAĆ IMPREGNACJĘ PPOŻ. DREWNIANYCH I DREWNOPOCHODNYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZNIĄ WNIĘTRZ (DO STOPNIA TRUDNOZAPALNOŚCI)
- DOSTOSOWAĆ ROZMIESZCZENIE OPRAW AWARYJNYCH

- Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Plus48 Grupa Projektowa.
- Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Autorem.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Wymiarów nie należy domierzać z rysunku. W przypadku odkrycia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
- Rzędne wysokościowe wprowadzone na podstawie dokumentacji otrzymanej od inwestora.

DOSTOSOWANIE DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW  
DRÓG EWAKUACYJNYCH Z KŁATEK SCHODOWYCH  
KB1, KB2, KA1, KA3, KA4 i KA5  
W BUDYNKACH B, A1, A5 i A6  
ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU  
W BUDYNKACH B, B1, D, E, F  
W ZESPOLU BUDYNKÓW BIBLIOTEKI NARODOWEJ

al. Niepodległości 213  
02-088 Warszawa  
dz. ew. nr 21 obręb 2-01-06

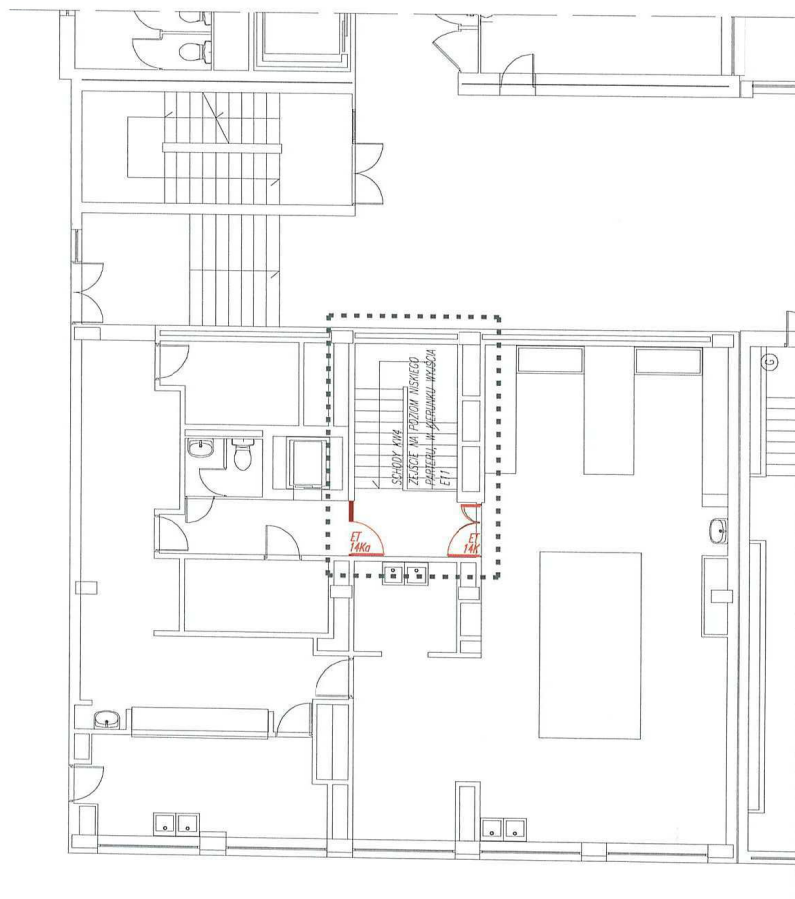
Inwestor

Biblioteka Narodowa  
al. Niepodległości 213  
02-088 Warszawa

+48 Grupa Projektowa  
al. Niepodległości 138 lok. 32  
02-554 Warszawa

GLÓWNY PROJEKTANT	NR UPK	PODPIS
mgr inż. arch. Kamil Miklaszewski	MA/020/15	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
mgr inż. arch. Karol Szparkowski		
WERYFIKACJA		
KONSTRUKCJA	NR UPK	PODPIS

Faza projektu				
PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY				
Brzoz				
ARCHITEKTURA				
Tytuł rysunku:				
BUDYNEK B, B1, WYS. PART. REJON KUCHNI				
Numer rysunku:				
BN	PFU	PP0Z 01a	00	
PROJEKT	ETAP/tytuł	BRANŻA	NR RYS	REW
B.S.	05.2017		KM	A3







LEGENDA:



DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI  
POŻAROWEJ EI30



ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE  
ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, EI60



ŚCIANA MUROWANA, EI60



DRZWI BEZ KLASY ODPORNOŚCI  
POŻAROWEJ



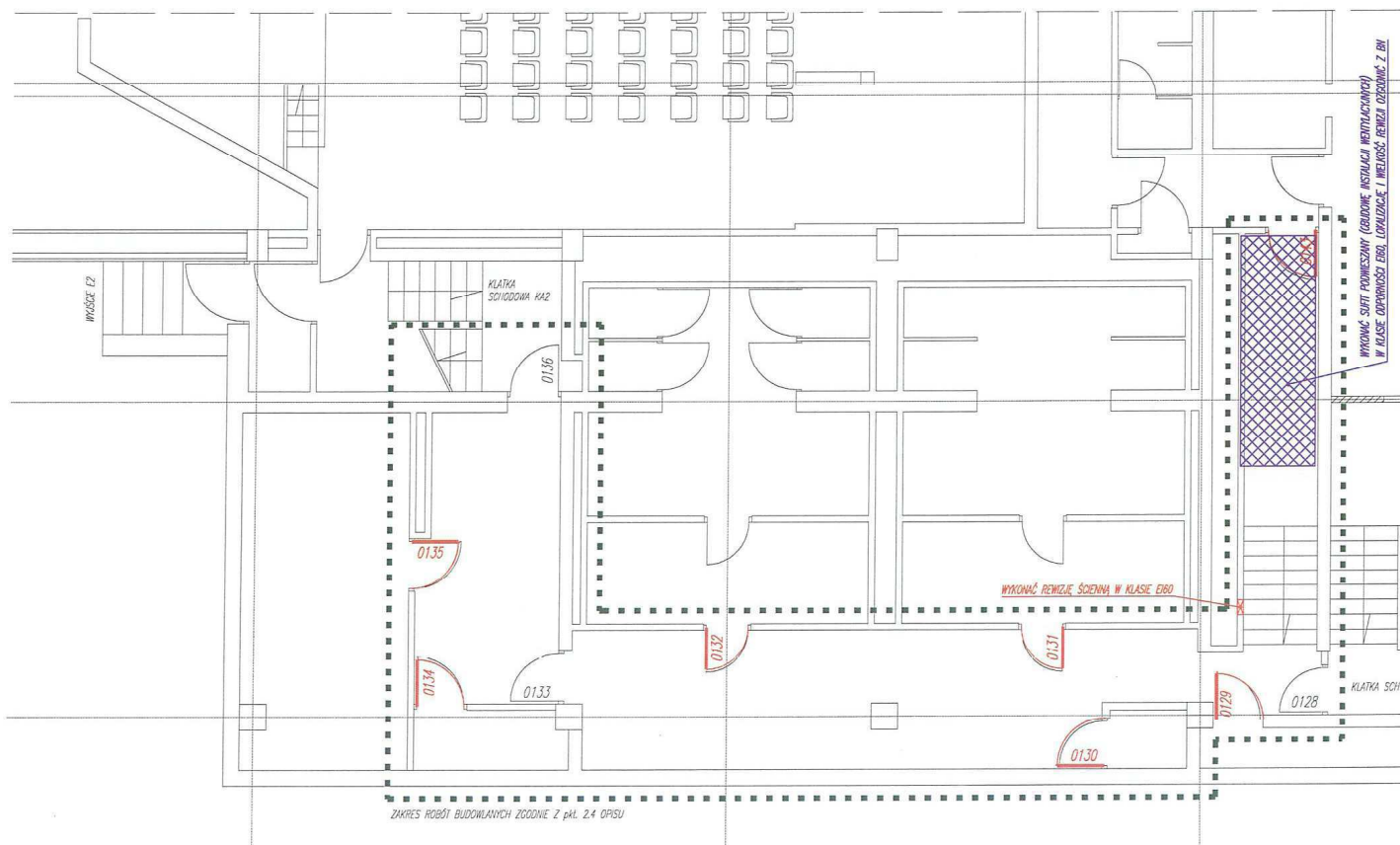
ŚCIANA PRZESZKLONA W SYSTEMIE  
ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ, BEZ

KLASY ODPORNOŚCI POŻAROWEJ

ET – ELEKTROTRZYMACZ

UWAGA:

- WSZYSTKIE DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI EI30, CHYBA ŻE NA RYSUNKU OZNACZONO INACZEJ,
- WYKONAĆ IMPREGNACJĘ PPOŻ. DREWNIANYCH I DREWNOPOCHODNYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZNIĄ WNIĘTRZ (DO STOPNIA TRUDNOZAPALNOŚCI)
- DOSTOSOWAĆ ROZMIESZCZENIE OPRAW AWARYJNYCH



ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH ZGODNIE Z pkt. 2.4 OPISU

- Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Plus48 Grupa Projektowa.
- Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Autorem.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Wymiarów nie należy domierzać z rysunku. W przypadku odkrycia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
- Rzędne wysokościowe wprowadzono na podstawie dokumentacji otrzymanej od inwestora.

DOSTOSOWANIE DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW  
DRÓG EWAKUACYJNYCH Z KŁATEK SCHODOWYCH  
KB1, KB2, KA1, KA3, KA4 i KA5  
W BUDYNKACH B, A1, A5 i A6  
ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU  
W BUDYNKACH B, B1, D, E, F  
W ZESPOLE BUDYNKÓW BIBLIOTEKI NARODOWEJ

al. Niepodległości 213  
02-595 Warszawa  
dz. ew. nr 21 obręb 2-01-06

Inwestor

Biblioteka Narodowa  
al. Niepodległości 213  
02-595 Warszawa

+48 Grupa Projektowa  
al. Niepodległości 138 lok. 32  
02-554 Warszawa

GLÓWNY PROJEKTANT	NR UPŁ.	PODPS.
mgr inż. arch. Kamil Miklaszewski	MA/020/15	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
mgr inż. arch. Karol Szparkowski		
WERYFIKACJA		
KONSTRUKCJA	NR UPŁ.	PODPS.

Faza projektu:  
PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

branża:  
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku:  
BUDYNEK A5  
NISKI PARTER

Numer rysunku:

BN	PFU	PP0Z 03	00
PROJEKT	ETAP/tytuł	BRANŻA	NR RYS.
Skala	Data	Rysował	Format
B.S.	05.2017	KM	A3

D.1.01

100%



0222

ET - ELEKTROTRZYMACZ

- WSZYSTKIE DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI EI30,
- CHYBA ŻE NA RYSUNKU OZNACZONO INACZEJ,
- WSZYSTKIE DRZWI DYMOSZCZELNE  $S_m$
- WYKONAĆ IMPREGNACJĘ PPOŻ. DREWNIANYCH I DREWNOPOCHODNYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNETRZ (DO STOPNIA TRUDNOZAPALNOŚCI)
- DOSTOSOWAĆ ROZMIESZCZENIE OPRAW AWARYJNYCH

- Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Plus48 Grupa Projektowa.
- Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Autorem.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Wymiary nie należy domierzać z rysunku. W przypadku odkrycia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
- Rzędne wysokościowo wprowadzone na podstawie dokumentacji otrzymanej od inwestora.

Investor

Biblioteka Narodowa  
al. Niepodległości 213  
02-595 Warszawa

+48 Grupa Projektowa  
al. Niepodległości 138 lok. 32  
02-554 Warszawa

GŁÓWNY PROJEKTANT	NR UPR.	PODS.
mgr inż. arch. Kamil Miklaszewski	MA/020/S	<i>Wron</i>
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
mgr inż. arch. Karol Szparkowski		
WERYFIKACJA		
KONSTRUKCJA	NR UPR.	PODS.

Tytuł rysunku  
**BUDYNEK A5, A6  
NISKI PARTER**

Numer rysunku

BN	PFU	PPOZ 04	00
PROJECT	ETAP/rod	BRANZA	NR RYS
Skala	Data	Rysował	form
B.S.	05.2017	KM	A3



D.1.01

\_\_\_\_\_



0222


- WSZYSTKIE DRZWI W KLASIE ODPORNOŚCI EI30,
- CHYBA ŻE NA RYSUNKU OZNACZONO INACZEJ,
- WSZYSTKIE DRZWI DYMOSZCZELNE  $S_m$
- WYKONAĆ IMPREGNACJĘ PPOŻ. DREWNIANYCH I DREWNOPOCHODNYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNETRZ (DO STOPNIA TRUDNOZAPALNOŚCI)
- DOSTOSOWAĆ ROZMIESZCZENIE OPRAW AWARYJNYCH

DOSTOSOWANIE DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW  
DRÓG EWAKACYJNYCH Z KŁATEK SCHODOWYCH  
KB1, KB2, KA1, KA3, KA4 i KA5  
W BUDYNKACH B, A1, A5 i A6  
ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU  
W BUDYNKACH B, B1, D, E, F  
W ZESPOLE BUDYNKÓW BIBLIOTEKI NARODOWEJ

investor

Biblioteka Narodowa  
al. Niepodległości 213  
02-595 Warszawa

+48 Grupa Projektowa  
al. Niepodległości 138 lok. 32  
02-554 Warszawa

GŁÓWNY PROJEKTANT	NR UPR.	PODS.
mgr inż. arch. Kanił Miklaszewski	MA/020/15	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
mgr inż. arch. Karol Szpakowski		
WERYFIKACJA		
KONSTRUKCJA	NR UPR.	PODS.

Faza projektu  
**PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY**

Branża  
**ARCHITEKTURA**

Tytut rysunku

**BUDYNEK A1  
NISKI PARTER**

Numer rysunku

BN	PFU	PP0Z 05	00
----	-----	---------	----

PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻA	NR RYS	REW
Skala B.S.	Data 05.2017		Rysował KM	forma A.