



ISTNIEJĄCE PRZEMIESZCZENIA		PROJEKTOWANE PRZEMIESZCZENIA	
NR. F.W.	NAM. PRZEMIESZCZENIA	NR. F.W.	NAM. PRZEMIESZCZENIA
1/1	WYWIW	1/1	WYWIW
1/2	WYWIW	1/2	WYWIW
1/3	WYWIW	1/3	WYWIW
1/4	WYWIW	1/4	WYWIW
1/5	WYWIW	1/5	WYWIW
1/6	WYWIW	1/6	WYWIW
1/7	WYWIW	1/7	WYWIW
1/8	WYWIW	1/8	WYWIW
1/9	WYWIW	1/9	WYWIW
1/10	WYWIW	1/10	WYWIW
1/11	WYWIW	1/11	WYWIW
1/12	WYWIW	1/12	WYWIW
1/13	WYWIW	1/13	WYWIW
1/14	WYWIW	1/14	WYWIW
1/15	WYWIW	1/15	WYWIW
1/16	WYWIW	1/16	WYWIW
1/17	WYWIW	1/17	WYWIW
1/18	WYWIW	1/18	WYWIW
1/19	WYWIW	1/19	WYWIW
1/20	WYWIW	1/20	WYWIW
1/21	WYWIW	1/21	WYWIW
1/22	WYWIW	1/22	WYWIW
1/23	WYWIW	1/23	WYWIW
1/24	WYWIW	1/24	WYWIW
1/25	WYWIW	1/25	WYWIW
1/26	WYWIW	1/26	WYWIW
1/27	WYWIW	1/27	WYWIW
1/28	WYWIW	1/28	WYWIW
1/29	WYWIW	1/29	WYWIW
1/30	WYWIW	1/30	WYWIW
1/31	WYWIW	1/31	WYWIW
1/32	WYWIW	1/32	WYWIW
1/33	WYWIW	1/33	WYWIW
1/34	WYWIW	1/34	WYWIW
1/35	WYWIW	1/35	WYWIW
1/36	WYWIW	1/36	WYWIW
1/37	WYWIW	1/37	WYWIW
1/38	WYWIW	1/38	WYWIW
1/39	WYWIW	1/39	WYWIW
1/40	WYWIW	1/40	WYWIW
1/41	WYWIW	1/41	WYWIW
1/42	WYWIW	1/42	WYWIW
1/43	WYWIW	1/43	WYWIW
1/44	WYWIW	1/44	WYWIW
1/45	WYWIW	1/45	WYWIW
1/46	WYWIW	1/46	WYWIW
1/47	WYWIW	1/47	WYWIW
1/48	WYWIW	1/48	WYWIW
1/49	WYWIW	1/49	WYWIW
1/50	WYWIW	1/50	WYWIW

- LEGENDA:**
- SCIANY ISTNIEJĄCE
  - SCIANY PROJEKTOWANE
  - WYBURZENIA
  - × — KOLEM NIEBISKIM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTU BUDOWLANEGO PIERWOTNEGO OD REALIZACJI KTÓRYCH ODDSTĄPIONO
  - — istniejące kanały wentylacji grawitacyjnej
  - — istniejące kanały wentylacji grawitacyjnej do udrożnienia
  - — projektowane kanały wentylacji grawitacyjnej
  - ⊙ — PROJEKTOWANE SCHODY: podkład betonowy wykonany z betonu B 20 żaroprog krytyczna gr. 1 i dółem płytami 8 ca 15 cm
  - ⊙ — PROJEKTOWANA PODŁOGA — składe istniejącej posadzki (listwki ok. 4 cm), podkład betonowy wykonany z betonu B 20
  - ⊙ — PROJEKTOWANA POSADZKA — składe istniejącej posadzki (7 cm) na drogostoi 9 m szczerze od istniejącego podłoża stony, wklejone wklej posadzki (5 cm) na całej powierzchni widowni z betonu B 20 żaroprog krytyczna gr. 4,5 ca 15 cm krytyczna, wykonana: dylatacja między posadzkami (4,78m x 5,48m), (3,00m x 5,48m), (3,80m x 5,49m), (5m x 5,49m) — szczerze od istniejącego podłoża stony, wykonano: wklej (2 cm) z zaprawy cementowej samoprzylepnej pod wykładzinę PVC
  - ⊙ — PROJEKTOWANA POSADZKA — na istniejącej posadzce ułożyć styropian twardej (10 cm), wykonano nowy podkład betonowy (5 cm), posadzka wykładzinowa gres
  - ⊙ — PROJEKTOWANA POSADZKA — deski podłogowe (5 cm), legary na podkładkach gumowych (6x12 cm), płyta żelbetowa (12 cm), keramzyt (31 cm)

INWESTYCJA:  
**PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWY I REMONTU WŃTRZ BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY W WYSOKIM MAZOWIECKIEM przy ul. Ludowej 19**  
 na dz. ewid. nr 1510/2

INWESTOR:  
 Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie  
 ul. Ludowa 19  
 18–200 Wysokie Mazowieckie

Jednostka projektowa:  
**Praszyński Architektura**  
 ROMAN PRASZYŃSKI  
 ul. dr Ireny Białówny 9/6  
 15-437 Białystok

Faza opracowania:  
**PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY**

Rysunek:  
**RZUT PARTERU**

Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
mgr inż. arch. Roman Praszyński	BL-POKK-11/03	
Opracował:		
mgr inż. arch. Urszula Matys-Godlewska		
Sprawdzący:		
mgr inż. arch. Jacek Szlis	BL/96/01	
Konstrukcje:		
mgr inż. Sławomir Sanejko	BL-138/93	
Sprawdzący:		
mgr inż. Tadeusz Mielech	BL-422/74	
Instalacje elektryczne:		
mgr inż. Wojciech Judkowski	BL-138/92	
Sprawdzący:		
mgr inż. Marek Jodkowski	PDL/E/0017/06	
Instalacje sanitarne:		
mgr inż. Agnieszka Katarzyna Kozłowska	PDL/0042/POOS/08	
Sprawdzący:		
mgr inż. Urszula Piszczałowska	PDL/S/0023/15	

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadzerechnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr projektu:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.:
PT-29/2016	1:100	12/12/2016	A-2	A