



RZUT PODDASZA CZ.1

ozn.	nazwa pomieszczenia/pow.	pow. m ²
301	klatka schodowa C	18,76
302	korytarz	43,76
303	kom. biurowe	18,01
304		
305	kom. biurowe	133,1
306	kom. socjalne	3,57
307	sanitariat	4,67
308	kom. biurowe	14,98
309	korytarz	16,78
309a	kom. biurowe	13,31
309b	kom. biurowe	8,69
309c	kom. biurowe	38,42
309d	kom. biurowe	18,52
309e	kom. biurowe	13,20
310	korytarz	19,13
310a	kom. biurowe	16,39
310b	kom. biurowe	14,94
310c	kom. biurowe	13,46
310d	kom. socjalne	7,80
310e	kom. biurowe	7,40
310f	sala konferencyjna	25,42
311	korytarz	31,12
312	kom. biurowe	14,96
313	sanitariat	5,89
314	kom. socjalne	3,57
315	kom. biurowe	6,88
316	kom. biurowe	18,05
317	korytarz	43,76
318	klatka schodowa B	24,30
319		
320		
321		
322		
323		
324		
325		
326		
327		
328		
329		
330		
331		
332		
333		
334		
335		
336		
337		
338		
339		
340		
341		
342		
343		
344		
345		
346		
347		
348		
349		
350		
351		
352		
353		
354		
355		
356		
357		
358		
359		
360		
361		
362		
363		
364		
365		
366		
367		
368		
369		
370		
371		
372		
373		
374		
375		
376		
377		
378		
379		
380		
381		
382		
383		
384		
385		
386		
387		
388		
389		
390		
391		
392		
393		
394		
395		
396		
397		
398		
399		
400		
401		
402		
403		
404		
405		
406		
407		
408		
409		
410		
411		
412		
413		
414		
415		
416		
417		
418		
419		
420		
421		
422		
423		
424		
425		
426		
427		
428		
429		
430		
431		
432		
433		
434		
435		
436		
437		
438		
439		
440		
441		
442		
443		
444		
445		
446		
447		
448		
449		
450		
451		
452		
453		
454		
455		
456		
457		
458		
459		
460		
461		
462		
463		
464		
465		
466		
467		
468		
469		
470		
471		
472		
473		
474		
475		
476		
477		
478		
479		
480		
481		
482		
483		
484		
485		
486		
487		
488		
489		
490		
491		
492		
493		
494		
495		
496		
497		
498		
499		
500		

SUMA (powierzchnia netto) 487,62m²

- LEGENDA:**
- projektowane ściany gk
 - projektowane ściany murywane z cegły pełnej
 - projektowane wyburzenia ścian działowych
 - projektowane otwory w ścianach konstrukcyjnych
 - projektowane nadproża
 - zabudowy instalacji podstropowych
 - drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu
 - drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu, przeniesione w nowe miejsce
 - drzwi projektowane drewniane wykonane na wzór istn.
 - drzwi projektowane drewniane - wzór współczesny
 - drzwi projektowane przeszklone (element sytemu ścianek działowych przeszklonych)
 - drzwi projektowane stalowe przeszklone z odpornością ogniową
 - drzwi projektowane stalowe pełne z odpornością ogniową
 - drzwi objęte kontrolą dostępu
 - warstwy projektowane
 - warstwy istniejące
 - Okna przeznaczone do wymiany
 - okna otwierane aut. siłownikami
 - upna potwierdza instalacji oddymiania klatek B i C

- SZCZEGÓLNY TECHNOLOGI REMONTU ELEWACJI WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO,
- SZCZEGÓLNY SZCZEGÓLNY TECHNOLOGI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH NA KŁATKACH B I C WG RYSUNKÓW AW 12a I AW 13a,
- SZCZEGÓLNY TECHNOLOGI REMONTU ELEMENTÓW KAMIEŃNYCH WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO,
- SZCZEGÓLNY RENOWACJI OKIEN ORAZ DRZWI ISTNIEJĄCYCH WG OPISU TECHNICZNEGO,
- OKNA I DRZWI PROJEKTOWANE - SZCZEGÓLNY TECHNICZNE WG OPISU TECHNICZNEGO,
- SZCZEGÓLNY REMONTU WIEŻY DACHOWEJ WG RYSUNKU SZCZEGÓLNEGO ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.

- UWAGI:**
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYKONANIEM ZAPROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW.
 2. Wszystkie materiały i środki użyte do wykonania remontu powinny posiadać wymagane zezwolenia i atesty.
 3. Ewentualne zmiany materiałów i technologii należy uzgodnić z projektantem w ramach nadzoru autorskiego.
 4. Wszelkie ewentualne rozbieżności pomiędzy projektem a stanem faktycznym i inne wątpliwości należy bezwzględnie konsultować z nadzorem autorskim.
 5. OTWORY I PRZEJŚCIA INSTALACYJNE W STROPACH NALEŻY WYKONAĆ BEZ NARUSZANIA BIEŁEK STROPOWYCH. INSTALACJE NALEŻY PROWADZIĆ POMIĘDZY BELKAMI. W RAZIE WYSTĄPIENIA KOLIZJI NALEŻY UZGODNIĆ Z NADZORZEM AUTORSKIM KOREKTĘ PROWADZENIA INSTALACJI.

Temat: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWLANA I WYKONAWCZA DOSTOSOWANIA PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁOW W WARSZAWIE DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH I EDUKACYJNYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Projekt: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁOW W WARSZAWIE**
ADRES INWESTYCJI: AL. SOLIDARNOŚCI 62, 00-240 WARSZAWA

Inwestor: **MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI**
Al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa

Test Rysunku:	RZUT PODDASZA CZ.1 - STAN PROJEKTOWANY	
Wykonat:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Cezary Chmielewski	MA/002/04 <i>Ag. Ofc.</i>
Sprawdził:	mgr inż. arch. M. Trzeciak	Wa 620/91 <i>U. S.</i>
BIURO PROJEKTOWE		
MB MAKRO-BUDOMAT DEVELOPMENT Sp. z o.o.		
01-187 Warszawa ul. Włókna 50A, pow. 98, tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88		
Data:	11.2016	Branża
Faza:	P.WYK.	ARCHITECTURA
Skala:	1:100	Nr. rysunku
		AW-05