



- U W A G A !**
1. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
 2. W wypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie zwrócić się do projektanta celem uzyskania informacji, lub projektu zamiennego.
 3. Nie należy odmierzать wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów.
 4. W przypadku braku informacji na rysunku podstawowym sprawdzić z rysunkami szczegółowymi wg. oznaczeń lub skontaktować się z architektem.
 5. Lokalizacja i wygląd wszelkich elementów widocznych na ścianach i sufitach, które mają wpływ na estetykę jak np. rewizji technicznych, nawiewów itp. musi być uzgodniona z autorem projektu wnętrz.
 6. Wszystkie rysunki warsztatowe wykonawców muszą zostać przedstawione do akceptacji architekta.
 7. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

ZESTAWIENIE POMIESZCZE			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. U YTKO WA /m²/
01	WIATROŁAP	GRES	1.67
02	KORYTARZ	GRES	10.33
03	TOALETA NPS1	GRES	6.98
04	TOALETA NPS2	GRES	7.19
05	SCHOWEK	GRES	3.92
06	TOALETA DAMSKA	GRES	19.41
07	TOALETA M. SKA	GRES	15.09
SUMA			64.59

- LEGENDA:**
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - WEJ CIE
 - CIANA ISTNIEJ CA
 - ISTNIEJ CE NADPRO E
 - PROJEKTOWANA
CIANA MUROWANA/
ZAMUROWANIA
 - PROJEKTOWANA
CIANA G-K
 - PROJEKTOWANA
PRZED CIANKA G-K
 - WZMOCNIENIE CIANY NP.
PŁYT OSB LUB HYDROPANEL
 - POD MONTA ARMATURY
 - PROJEKTOWANA
CIANA GISZETOWA
 - PROJEKTOWANE OKNO
 - PROJEKTOWANY GRZEJNIK
ELEKTRYCZNY WG PROJEKTU

INWESTYCJA:
**PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ W CZĘŚCI
BUDYNKU PRZY PORTIERNI NA TERENIE PAN
OGRODU BOTANICZNEGO W POWSINIE.**

INWESTOR I ADRES INWESTYCJI:
PAN Ogród Botaniczny- Centrum Zachowania Ró norodno ci Biologicznej w
Powsinie 02- 972 Warszawa, ul. Prawdziwka 2,
Jednostka.ew.146513_8, Dzielnica Ursynów,
Obr b nr 1215 1-12-15, Działka 3/1

AUTORZY PROJEKTU:
PROJEKTOWAŁ:
mgr in . arch. KATARZYNA BIEDRZYCKA-
MACIOCH

BRAN A: ARCHITEKTURA
RYSunEK:
ARAN ACJA
-PROJEKT

SKALA:
1:50

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM