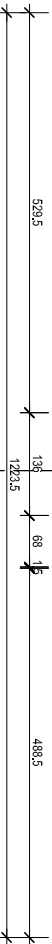


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN		
NR	POMIESZCZENIE	POW.
0.1	Korytarz	24,32 m²
0.2	WC damskie + dla os. niepełnosprawnych	5,07 m²
0.3	WC męskie + przedsionek	3,88 m²
0.4	Pom. biurowe 1	21,21 m²
0.5	Archiwum	12,18 m²
0.6	Pom. socjalne z aneksem	11,96 m²
0.7	Pom. porządkowe	1,66 m²
0.8	Pom. biurowe 2	10,23 m²
0.9	Pom. biurowe 3	10,41 m²
0.10	Pom. biurowe 4	10,41 m²
0.11	Pom. biurowe 5	10,41 m²
0.12	Pom. biurowe 6	10,23 m²
POW. UŻYTKOWA		131,97 m²



UWAGI:

1. **Projekt w rozpatrywać łącznie z projektem budowlanym konstrukcyjnym**, projektami branżowymi i opisem technicznym. W przypadku zauważenia niezgodności należy kontaktować się z jednostką projektową.
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W razie stwierdzenia niezgodności z dokumentacją projektową, należy poinformować głównego projektanta.
3. Wymiary parapetów oraz otworów okiennych i drzwiowych podane od posadzki w stanie wykonanym.
4. Wynalazowanie w stanie surowym bez uwzględnienia grubości tynków. Powierzchnie liczone w stanie wykonanym liczone według normy ISO-PH-SO 9836:1997 (Powierzchnia użytkowa to suma powierzchni wszystkich pomieszczeń w stanie wykonanym, gdzie powierzchnie poniżej 1,50 m uznaje się za powierzchnię pomocniczą i nie wlicza się jej do powierzchni użytkowej budynku)
5. Na litiach wyznaczyli podano wymiary otworów okiennych. Przed zamowieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów w stanie surowym na budowie.
6. Opracowanie służy do celów uzyskania pozwolenia na budowę, nie stanowi podstawy do realizacji obiektu. Podstawa może być jedynie projekt wykonawczy opracowany na podstawie niniejszego projektu budowlanego przez uprawnionego projektanta i zgodny z autorem projektu budowlanego.
7. Pożem posadzki przyjęto w oparciu o rzędne terenu podane na mapie do celów projektowych. Przyjęta wartość należy zweryfikować i dostosować wraz z poziomem posadowienia do sytuacji zastanej na budowie.
8. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych,
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.

A.N.I. PRACOWNIA PROJEKTOWA		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		Faza: PROJEKT TECHNICZNY	
TEMAT OPACOWANIA:	TYMCZASOWY OBIEKT BUDOWLANY O FUNKCJI ADMINISTRACYJNO-BIUROWEJ	Zespół projektowy: mgr inż. arch. Anna Śnińska mgr inż. arch. WP-OKK/UpB/19/2010 Sprawdzający: mgr inż. arch. Tomasz Nadstawek mgr inż. arch. 171/PDOK/IV/2021	
LOKALIZACJA:	DOPIEWO, obręb 0001, gmina DOPIEWO ul. LEŚNA, dz. nr 533/25, 533/26	Opracował: mgr inż. arch. Błażej Gosiński	
INWESTOR:	GMINA DOPIEWO ul. Leśna 1c, 62-070 Doplewo	Data: 08.2021	
TEMAT RYSUNKU:	RZUT OBIEKTU	SKALA: 1:100	NR RYS.: A-01