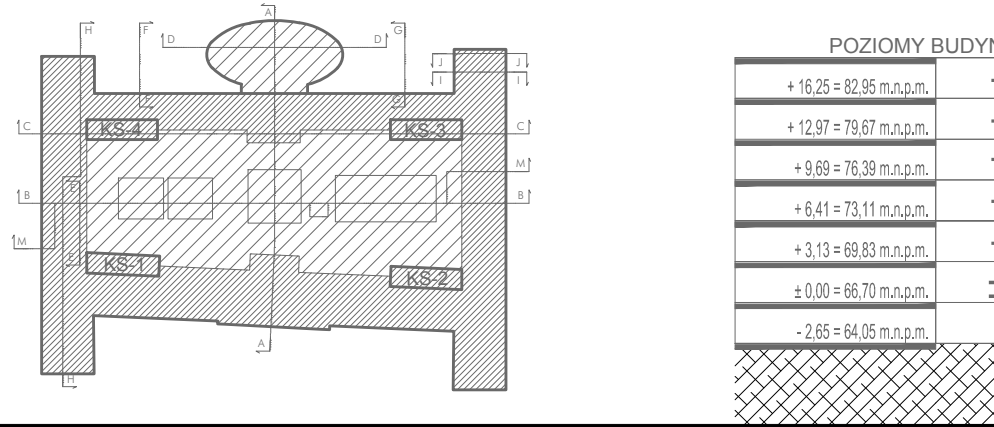




ZESTAWIENIE POWIERZCHNI NETTO	
NUMER KONTA	POWIERZCHNIA
01.001 Korytarz	10,07m ²
01.010 Korytarz	14,00m ²
01.011 Włazła schodowa	0,10m ²
01.014 Magazyn	20,83m ²
01.015 Pomierniczona techniczna	2,00m ²
01.016 Pasaż Łazienkowy-Typ A	20,89m ²
01.017 Pasaż Łazienkowy-Typ B	24,28m ²
01.018 Pasaż Łazienkowy Typ B	24,28m ²
01.019 Łazienka Typ A	2,00m ²
01.019 Pasaż Łazienkowy Typ A	20,89m ²
01.020 Łazienka Typ A	2,00m ²
01.022 Pasaż Łazienkowy Typ F	31,84m ²
01.023 Łazienka Typ A	2,00m ²
01.024 Pasaż Łazienkowy Typ A	10,70m ²
01.025 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.026 Pasaż Łazienkowy Typ A	10,70m ²
01.027 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.028 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.029 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.030 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.031 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.032 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.033 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.034 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.035 Pasaż Łazienkowy Typ A	10,69m ²
01.036 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.037 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.038 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.039 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.040 Pasaż Łazienkowy Typ A	10,70m ²
01.041 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.042 Pasaż Łazienkowy Typ A	10,70m ²
01.043 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.044 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.045 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.046 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.047 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.048 Pasaż Łazienkowy Typ A	2,07m ²
01.049 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.050 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.051 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.052 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.053 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.054 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.055 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.056 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.057 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.058 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.059 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.060 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.061 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.062 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.063 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.064 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.065 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.066 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.067 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.068 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.069 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.070 Łazienka Typ A	2,07m ²
01.071 Antresola z balkonem	17,01m ²

<

- ## UWAGI
1. Instalacja wykonana przewodami trój- i pięcioprzewodnymi typu YDYz prowadzonymi w korytkach i w tynku.
 2. Zasilanie pomieszczeń mieszkalnych i rozporządzenie instalacji o mieszkaniach wykonano przy pomocy:
 3. Instalacji na kondygnacji I oraz podziemi wykonanej niskonapięciowej w układzie instalacji szeregowej.
 4. Specyficznych doborów typów opróżnień z uwagi na warunki zabudowy w opisie.
 5. Wykonalność montażu wskazał wykonawca:
 - pom. mieszkalne, słoiki, korytka są absydowymi, kawałka pvl, zgodnie z zarządzą mntzr,
 - pom. kuchenne, WC, techniczne, itp. jest i nie ma,
 - korytka zgodnie z opisem,
 - izolacja zgodnie z projektem, gderobeton, taśmami jest zawieszona w dwóch brzozy architektonicznej
 6. W zakresie brzozy elektrycznej jest wykonanie punktów wyjściowych wodociągów razem da gniazd elektrycznych, słabo doprowadzonych i RTV
 7. Szczegółowa lokalizacja instalacji wentylacyjnych i wentylacji została ujęta w projekcie branżowym.
 8. Połączenia instalacji przez nakielny wykonany w konstrukcji wentylacji instalacji
 9. Podłączenia wyrównawcze wykonanej klatki LYB mm.
 10. Ważniejsze przykłady instalacji przez ściany i stropy będące oddzielaniem pożarowymi należy zabezpieczyć przed skutkami do odmostkowia ogniochronie. Prawdopodobnie przebiegi zabezpieczenia technologicznego.
 11. Wszelkie urządzenia sufitowe dokonywane na korytarzach zbiorczych należy zlokalizować, co os paneli sufitowych.



INWESTOR		ADRES / ADRES DO KOREKPONDENCJI	
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań	
NADCA / ADRES ODBIĘTY/EKSPLOATACJO			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUPOCIANEGO "HANKA" W POZNANIU			
PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
NA DZIAŁCE 621 K 10, OBRĘB POZNĄŃ.			
GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY		UPRAWNIENIA	OPISANIE NISCE
mgr inż. ADAM PIOTRZYK, WARSZAWA		133/08/PW	PROJEKTOWANIE
PROJEKTOWALNIA			
mgr. EUGENIUSZ KOTLIK		204/00/Pw	ARCHITEKTURA
OPRACOWAŁ			
mgr inż. PAWEŁ DASZKIEWICZ			ARCHITEKTURA
PROJEKTOUJĄCY			
mgr. Stanisław Ostafski		0000/014/PD/00E/10	SKALA
ELEKTRYCZNA		PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA 1:100
TYTUŁ		DATA	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE, SIŁY, GNIAZD		MARZEC 2014	
TRASY KABLOWE - RZUT POZIOMY +1			
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		IRON TOWER INVESTMENT	
		Pawel Wierzbicki S.K.	
		ul. Motownia 114, 61-604 Poznań	
			
			
		Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Poznaniu 111, 61-604 Poznań	
NAJLEPIEJ		EE-01-010	
SERWIS		Rev. 00	