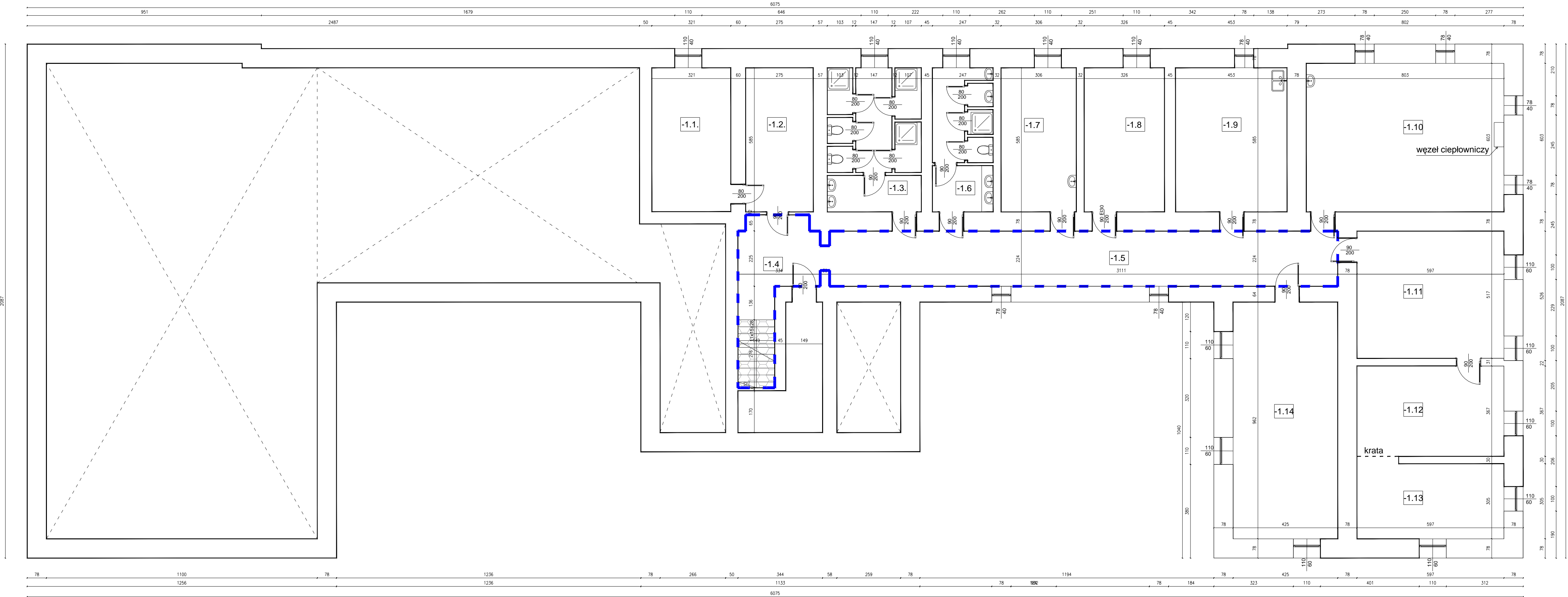


PROJEKT
DOM STUDENCKI "VICTORIA" - RZUT PIWNICY SKALA 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY:		
-1.1.	MAGAZYN POSCIELI / GRES	18,8 m²
-1.2.	MAGAZYN POSCIELI / GRES	16,1 m²
-1.3.	WC / GRES	22,4 m²
-1.4.	KŁATKA SCHODOWA / GRES	11,2 m²
-1.5.	KORYTARZ / GRES	46,2 m²
-1.6.	WC 2/TERAKOTA	14,4 m²
-1.7.	PRALNIA /TERAKOTA	17,9 m²
-1.8.	KOTŁOWNIA / GRES	19,1 m²
-1.9.	POM. SOCJALNE / TARKET / GRES	26,5 m²
-1.10.	ŚWIETLICA/TARKET / GRES	48,5 m²
-1.11.	POM.CICHEJ NAUKI/ GRES	30,8 m²
-1.12.	POM.CICHEJ NAUKI/ GRES	21,9 m²
-1.13.	POM.CICHEJ NAUKI/ GRES	18,2 m²
-1.14.	BILARD/ GRES	41,0 m²
ŁĄCZNA POW. PIWNICY : 353,0 m²		

PROJEKT BUDOWLANY		
REMONT DOMU STUDENCKIEGO "VICTORIA" W ZAKRESIE WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH, C.O. WOD.-KAN., SAP, INSTALACJI INFORMATYCZNEJ Z NIEZBĘDNYMI ROBOTAMI BUDOWLANYMI		
INWESTOR:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA TECHNICZNO-EKONOMICZNA IM.KS.BRONISŁAWA MARKIEWICZA W JAROSŁAWIU ul. CZARNIECKIEGO 16, 37-500 JAROSŁAW	RYSUNEK P.1.
STADIUM: PROJEKT RZUT PIWNICY	SKALA 1 : 100	
PROJEKTANT:	mgr inż. architekt Iwona Matusz - Pęcak uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr 7/PKOKK/2013	WRZESIEŃ 2020 r