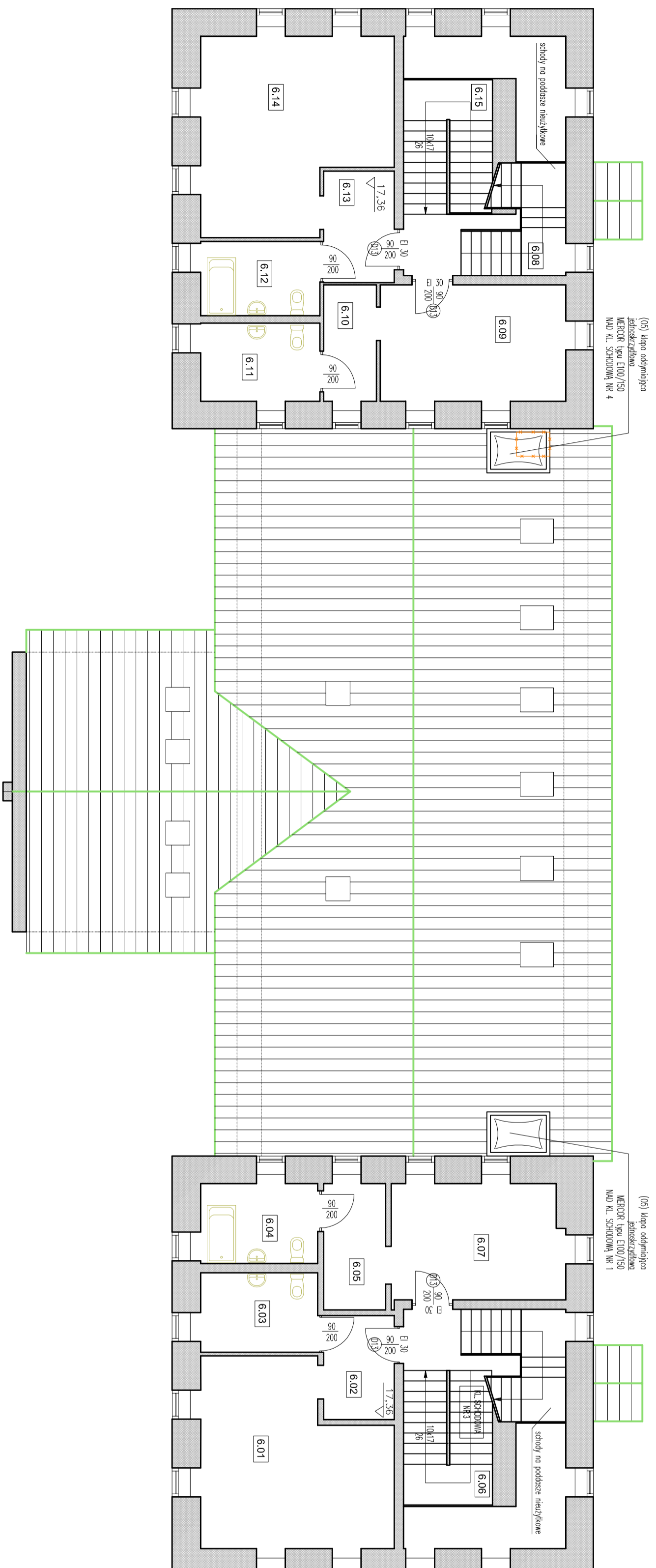
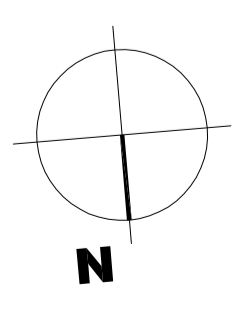


RZUT V PIĘTRA

SKALA 1:100



LEGENDA	
	ELEMENTY BUDOWANE PROJEKTYWANE-MATERIAŁ WŁ. OGRSU
	ELEMENTY BUDOWANE ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY BUDOWANE DO WYBRZEWA-ZONONE Z PROJEKTU KONSZYKOWANIA



M1 ściana zewnętrzna projektowana – o klasie odporności ogniowej REI 60
2x12,5 mm Rigimet (gr. A, G29)
wełna mineralna Isover Akust 270 gr. 7cm, na sędziu CW, UW/5
2x12,5 mm Rigimet (gr. A, G29)

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ	
NR	NAZWA POMIESZCZENIA
6.01	pokój mieszkalny
6.02	przebiekaj
6.03	łazienka
6.04	łazienka
6.05	przebiekaj
6.06	kuchnia sędziowa 3
6.07	pokój mieszkalny
6.08	kuchnia sędziowa 2
6.09	pokój mieszkalny
6.10	przebiekaj
6.11	łazienka
6.12	łazienka
6.13	przebiekaj
6.14	kuchnia sędziowa 2
6.15	pokój mieszkalny
6.16	łazienka

grupayang
USŁUGI INŻYNIERSKIE W BUDOWNICTWIE
SEBASTIAN SZAKIEL
87-100 Piła, ul. Szczypta 1A Piła
tel./fax: 693 503 787 e-mail: uslugi@grupayang.com

PROJEKT	RENOWACJA ZAMKU W NIDZICY, OBEJMUJĄCA WYKONANIE ZARZĘDZENIA PRZEWIDUJĄCEGO BUDOWNICTWO ZAMKU POLSKIEGO W NIDZICY		
OPRACOWANIE	BUDOWA ZAMKU W NIDZICY		
INWESTOR	GMINA NIDZICA		
ADRES INWESTORA	13-100 NIDZICA, UL. PLAC WOLNOŚCI 1		
DATA PROJEKTU	NR ZESTAWIENIA	SKALA	STRONA
PAŹDZIERNIK 2014	A-2	1:100	ARCHITEKTURA
WZYMKA PROJEKTU			
RZUT V PIĘTRA		STRONA	A-7

PROJEKT KONSORCYJNY: "ZAM" "MOKA STUDIO", "UWBA"
mgr inż. arch. Michał Lubiński
mgr inż. arch. Piotr Olszaj
mgr inż. arch. Sebastian Szakiel
mgr inż. arch. Sebastian Szakiel