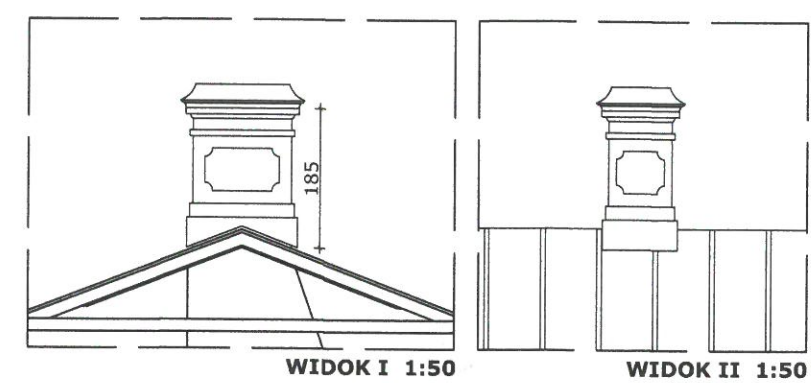


RZUT DACHU 1:200

ZGODNIE Z DECYZJĄ
z dnia 2023-11-29
L.dz. 2-1.5142.147.2023 ABF

Kominy przeznaczone
do remontu
Trzon komina 40x40 cm
H=120 cm
Przyjęta technologia w
części opisowej

Zastępca
Podlaskiego Województwa
Konservatora Zabytków
Małgorzata Kierzkowska



WIDOK I 1:50

WIDOK II 1:50

Projektowane prace budowlane mają charakter prac remontowych. Przyjęto uśrednione wymiary zewnętrzne trzonów kominów wynoszące 120x80 cm. Prace remontowe zakładają demontaż i ponowny montaż obróbek / zwieńczeń i obróbek przy połąci dachowej/ z blachy miedzianej oraz instalacji odgromowej. Obróbki zwieńczeń należy wykonać jako nowe, kształt i profile powinny być zgodne z istniejącymi. Technologia prac remontowych i zastosowane materiały do w/w prac podano w części opisowej

ABC PRACOWNIA PROJEKTOWA			
UL. PRĄDZYŃSKIEGO 30 15-199 BIAŁYSTOK TEL. 502376064			
LOKALIZACJA	PAŁAC BRANICKICH	ZAMAWIAJĄCY: Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	
	Białystok ul. J. Kilińskiego 1	SKALA: 1:200	DATA: 21.08.2023
ARCHITEKTURA	Prace budowlane w ramach bieżącej konserwacji zewnętrznych elementów architektonicznych Pałacu Branickich w Białymstoku	BRANŻA: ARCH	NR RYS.: A 07
	PROJEKTANT mgr inż. arch. Bogdan Cimołowicz uprawnienia w spec. arch. bez ogran. Nr.BŁ 107/91 Podl. Izba Arch. PD-0210	RYSUNEK: RZUT DACHU	KORPUS GŁÓWNY-KOMINY
		Podpis	