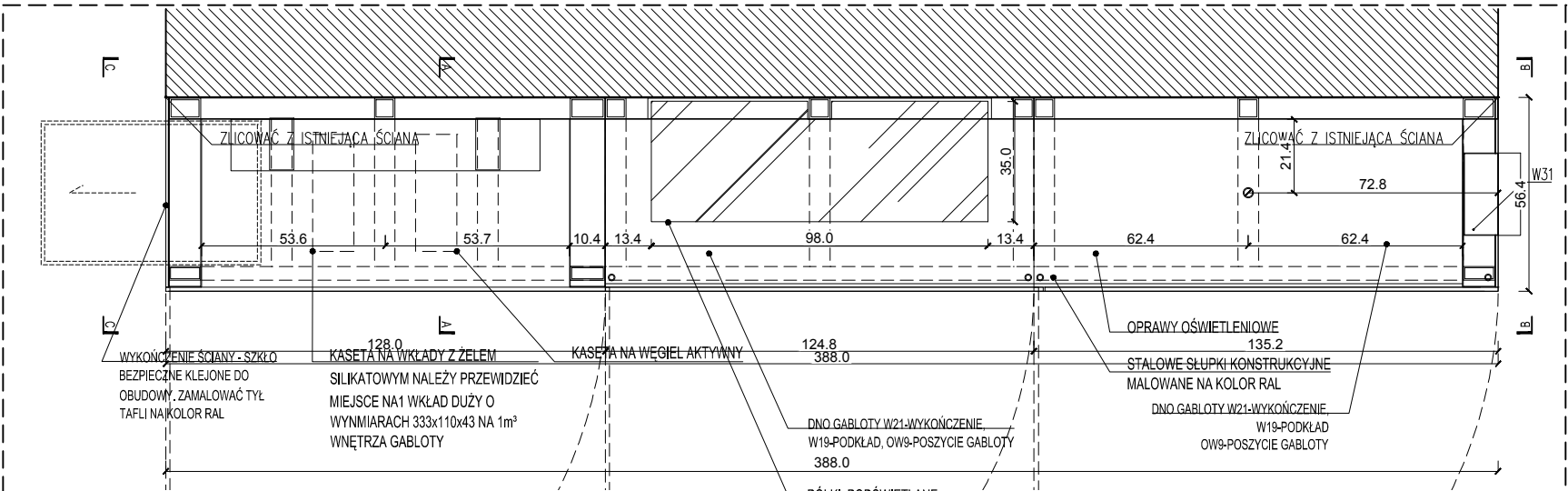
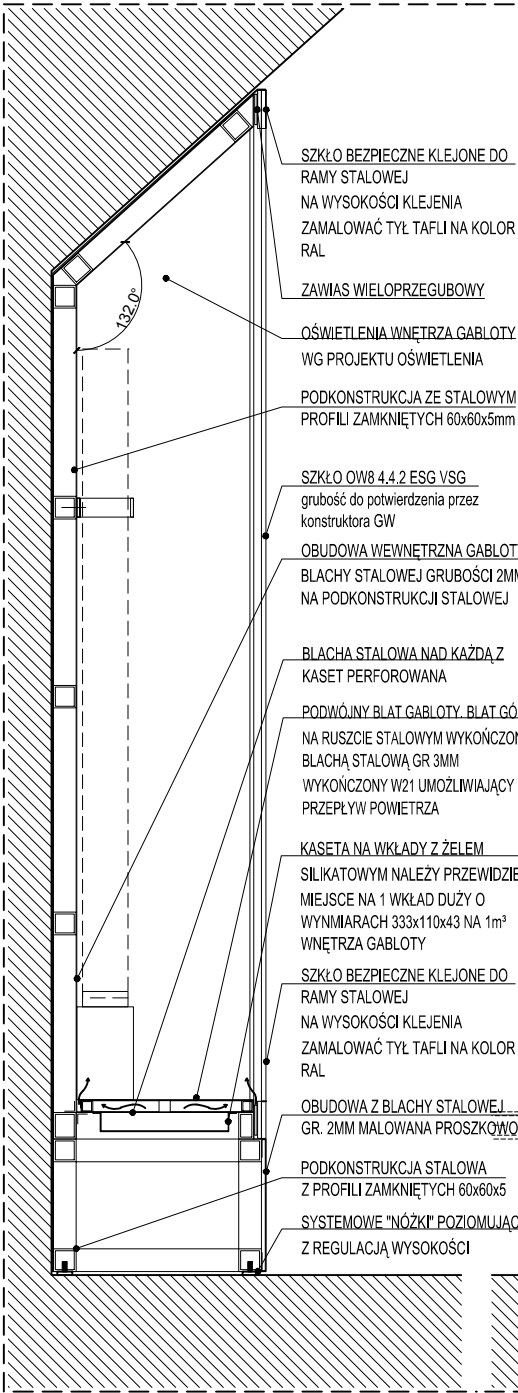


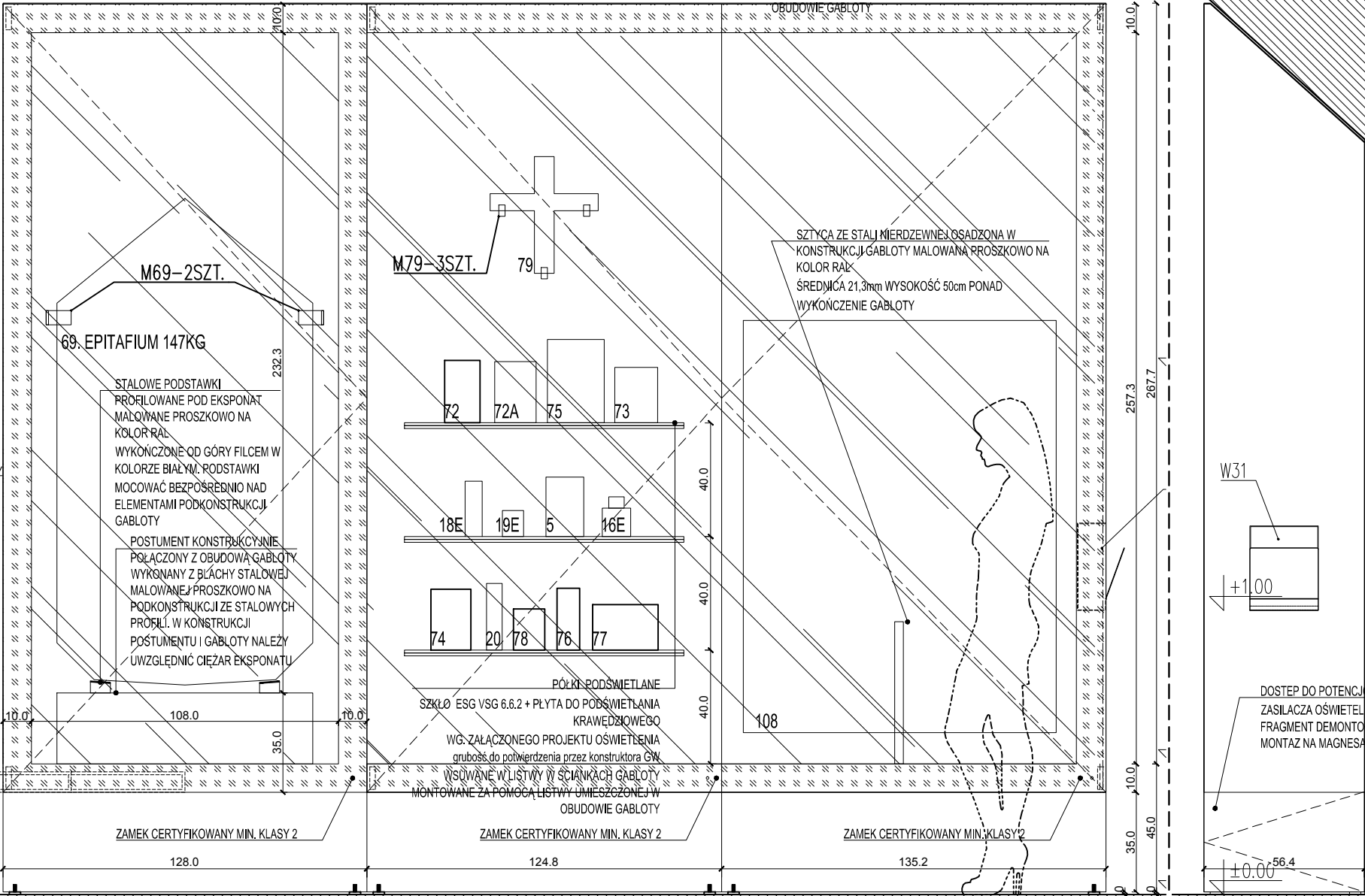
FRAGMENT WIDOKU CC SKALA 1:20



RZUT SKALA 1:20



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:20



WIDOK SKALA 1:20

WIDOK B-B SKALA 1:20

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK ZAPOZNAĆ SIĘ Z WSZYSTKIMI UWAGAMI ZAWARTYMI NA RYS. 307KILO-MN-L

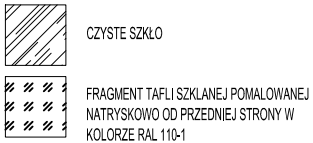
WSZYSTKIE GABLOTY, ICH SYSTEMY SZKLENIA ORAZ OTWIERANIA, NALEŻY WYPOSAŻYĆ W USZCZELKI NIEZBĘDNEGO UZYSKANIA POŻĄDANYCH SZCZELNOŚCI GABLOT

PROJEKT WARSZTATOWY ORAZ PRODUKCJĘ MOCOWAŃ INDYWIDUALNYCH NALEŻY SPORZĄDZIĆ W OPARCIU O INWENTARYZACJĘ EKSPONATÓW WYKONANĄ PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC


GRUBOŚCI SZKLENIA GABLOT 4.4 DO POTWIERDZENIA GRUBOŚCI SZKLENIA PRZEZ KONSTRUKTORA GW W ZALEŻNOŚCI OD TYPU GABLOTY

NALEŻY DOSTOSOWAĆ WYSOKOŚĆ COKOŁÓW GABLOT DO ISTNIEJĄCYCH COKOŁÓW NA ODPOWIEDNIACH GALERIACH W ODPOWIEDNIACH LOKALIZACJACH GABLOT

GRUBOŚĆ GABLOTY NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ RAL GABLOT CHYBA ŻE NA RYSUNKU PODANO INNĄ WARTOŚĆ. WYSOKOŚĆ ŚCIAN ZGODNIE Z WYKONANĄ PRZEZ GW INWENTARYZACJĄ STANU ISTNIEJĄCEGO



UWAGA: PODKONSTRUKCJA GABLOTY ZE SPAWANYCH ELEMENTÓW STAŁOWYCH KAŻDE ZE SKRZYDEŁ OTWIERANYCH GABLOTY WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY MIN KLASY 2. NALEŻY PRZEWIDZIEĆ PREFABRYKOWANIE GABLOTY W SEGMENTACH SZCZELNOŚĆ - OCHRONA PRZED PRZENIKANIEM KURZU GABLOTA WYPOSAŻONA W MIERNIK PARAMETRÓW KLIMATU

PROJEKT	MUZEUM NARODOWE W WARSZAWIE Projekt ekspozycji Galerii Sztuki Dawnej. Sztuka Zdobnicza, Malarstwo, Rzeźba, Rysunek i Grafika.		
INWESTOR	Muzeum Narodowe w Warszawie Al. Jerozolimskie 3 00-495 Warszawa		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY ETAP II		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT	 307kilo Architekti UL. STEPİNSKA 22/30 00-739 WARSZAWA WWW.307KILO.PL		
ZESPÓŁ	PROJEKTOWY MGR INŻ. ARCH. JAN SUKIENNIK MGR INŻ. ARCH. BARTOŁMIEJ POPIELA INŻ. ARCH. Cezary KEPKA MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA SIEMIENOWICZ INŻ. ARCH. LESZEK CZAJA INŻ. ARCH. TERESA PIECUCH MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ CHOMICKI MGR INŻ. ARCH. MARCIN KROPIEŁO	NR UPRAWNIEN NA/088/12	PODPIS / PIECZĘĆ
REWIZJA	DATA STYCZEŃ 2016	SKALA 1:10	
NAZWA RYSUNKU GABLOTA G27 EKSPONATY NR 69-78,108/109			
NR RYSUNKU 307KILO-MN-G27			