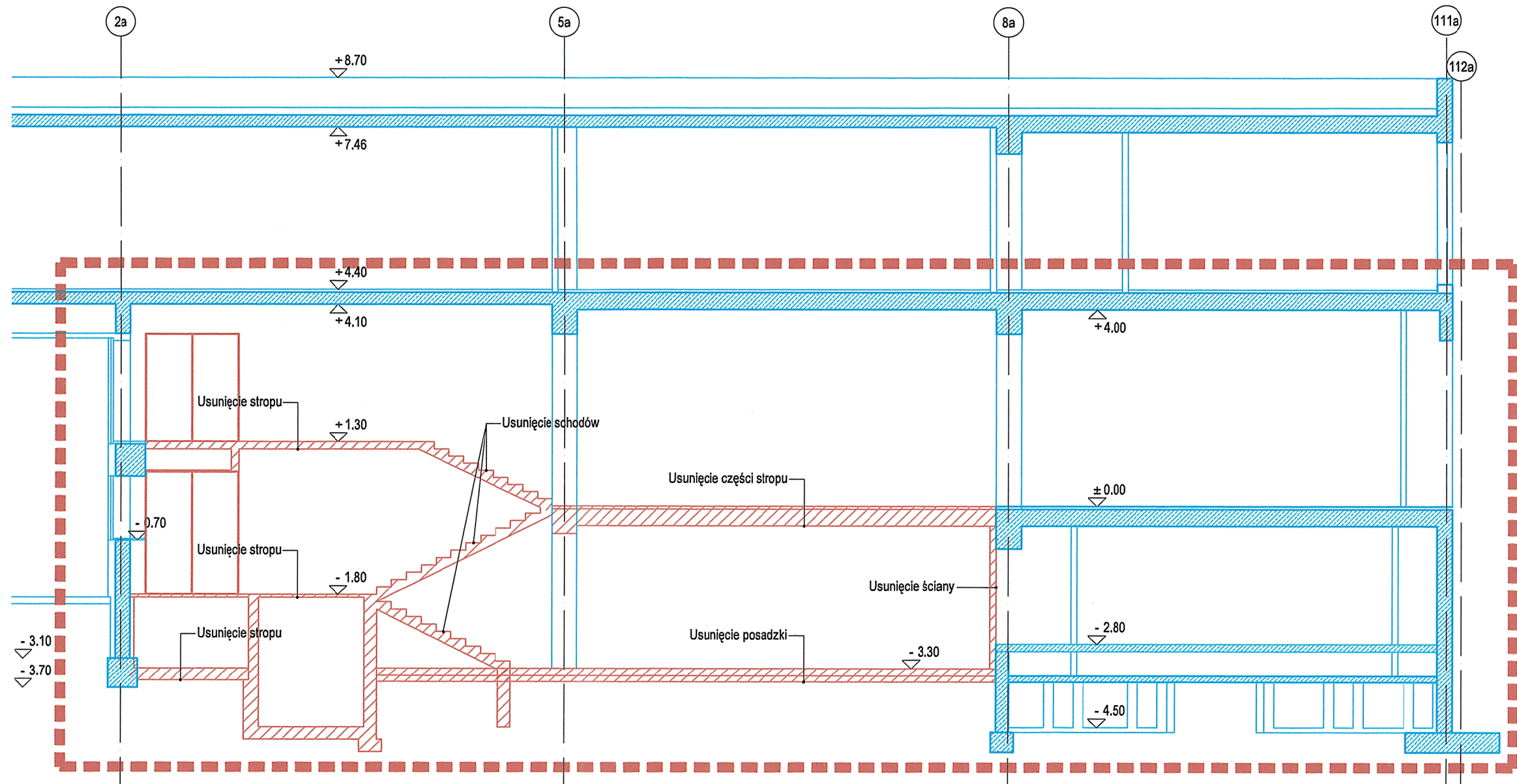
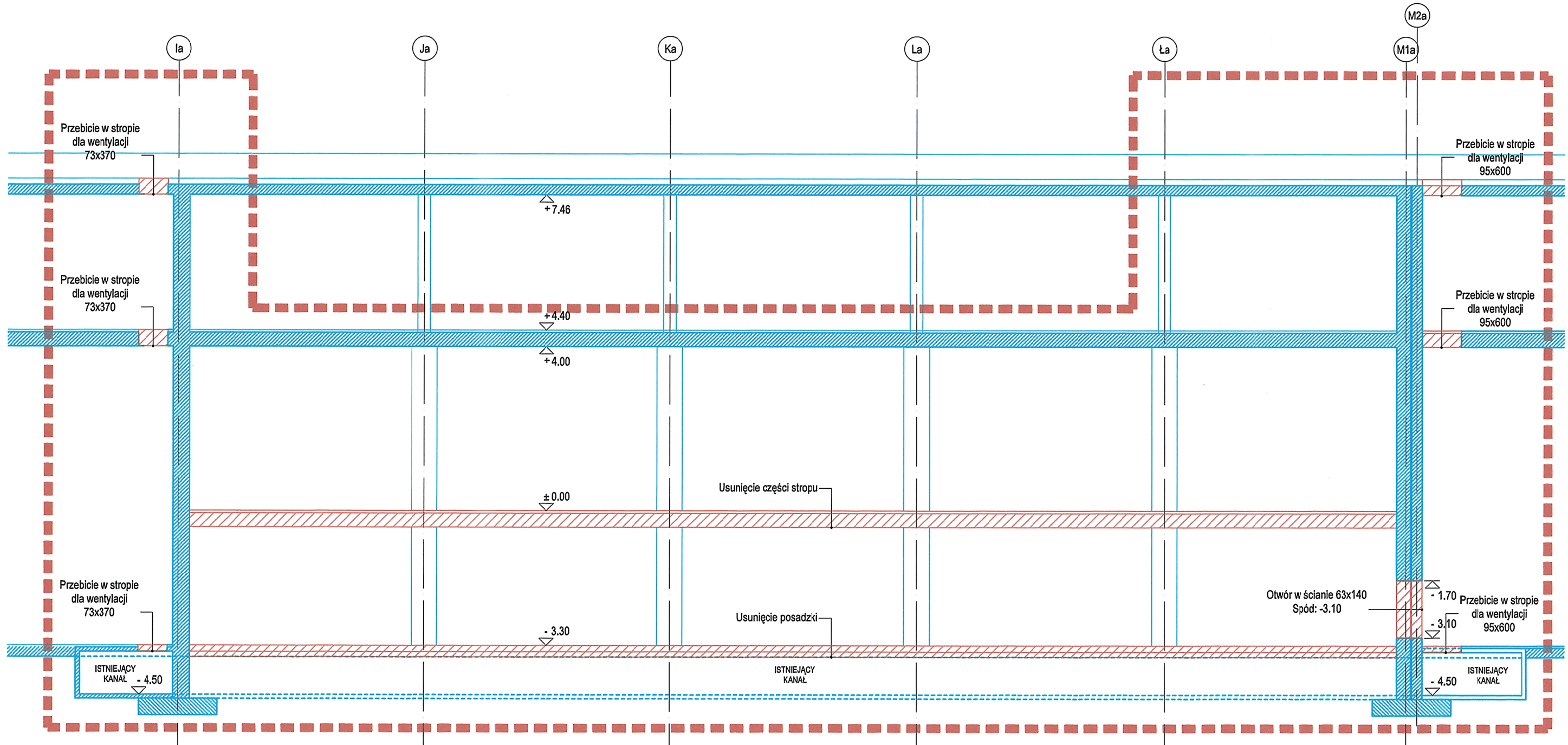


Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 " O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe.



201.1 PRZEKRÓJ V-V - INWENTARYZACJA, BUDYNEK A5, 1:100



201.2 PRZEKRÓJ VI-VI - INWENTARYZACJA, BUDYNEK A5, 1:100

#### OZNACZENIE:

STAN ISTNIEJĄCY: —  
WYBURZENIA: —  
ZAKRES OPRACOWANIA: - - -

## KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Dąbrowska 22 | +48 32 609 55 00 | biuro@koniorstudio.pl  
Warszawa 00-676, Wilcza 71/2 | +48 22 402 72 07 | warszawa@koniorstudio.pl

NAZWA PROJEKTU  
Projekt przebudowy zespołu budynków "A"  
Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni  
publicznych wraz z zabudową palio

ADRES  
Biblioteka Narodowa  
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa  
INWESTOR  
Biblioteka Narodowa

#### ARCHITEKTURA

GŁÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. arch. Tomasz Konior  
UPR. 2096/BB  
SPECJ. architektoniczna

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. arch. Angellika Drozd  
mgr inż. arch. Marcin Piotrowski  
mgr inż. arch. Wojciech Przywecki  
mgr inż. arch. Wojciech Purski  
mgr inż. arch. Tomasz Szeremeta

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. Paweł Przeniosło  
UPR. MA04307  
SPECJ. architektoniczna

#### PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAL	INDEKS		
A	124		
NAZWA RYSUNKU			
PRZEKRÓJ V, VI - INWENTARYZACJA PRZEZ CZYTELNIĘ TECHNICZNĄ			
NUMER RYSUNKU	REWIZJA	SKALA	
124.A.I.A5.201	00	1:100	
PLIK	DATA		
124.A.PWA5.201.dwg	11.2016		