

dylatacje pionowe słupów oraz  
dylatacje stropu od spodu  
wymagające naprawy

lokalizacja i numer rysomierza

dylatacje posadzki przy biegu  
ściany wymagające naprawy

dylatacje posadzki  
wymagające naprawy

przebieg dylatacji

wymiarowanie miejsc do  
naprawy

KMD DIAGNOSTYKA BUDOWLI SP. Z O.O.  
ul. Konotowska 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki  
biuro@kmdiagnostykabudowl.pl

PROJEKT TECHNICZNY

NAPRAWY I ZABEZPIECZENIA DYLATACJI KONSTRUKCYJNYCH W BUDYNKU BIBLIOTEKI  
UNIWERSYTECKIEJ PRZY ULICY DOBREJ 55/66 W WARSZAWIE

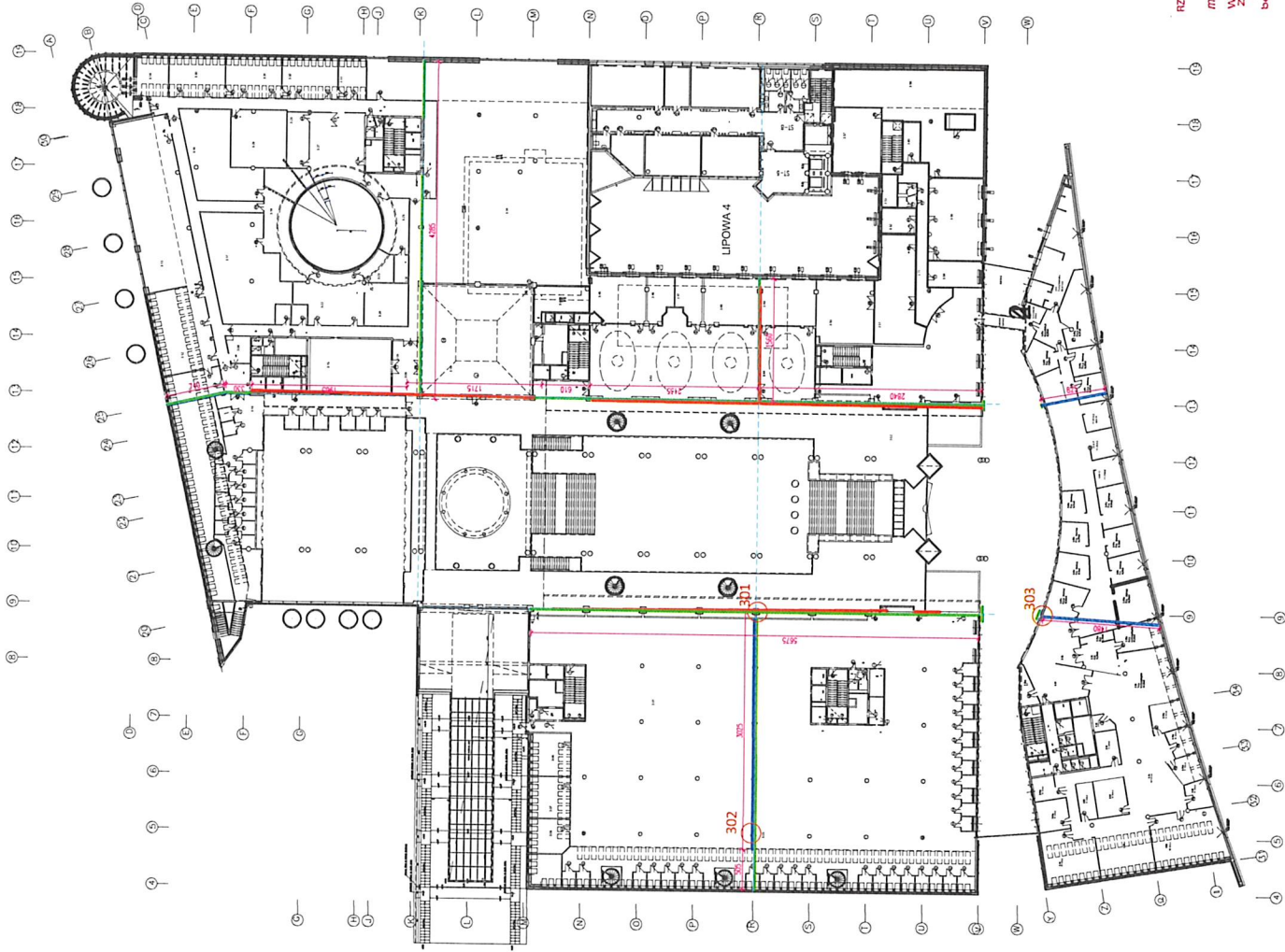
Zamawiający:  
Uniwersytet Warszawski  
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa

Kreślił:	Data:	Nr rys.:
inż. Dawid Kontowicz	28.02.2022	5
Projektował:	MIEJSKA NAPRAW PIĘTRO +1	
mgr inż. Damian Urbanowicz		

PRZECZYNIA DO SIŁY ZABEZPIECZENIA  
PRZECIWPÓŁKROTKICH  
mgr inż. Andrzej Ziurak NIP 1402109  
Warszawa, dn. 1.03.2022 r.  
Zgodnie z art. 10a ustawy z dnia 29.12.2015 r. o ochronie przedwspółczesnej  
bez uwagi stwierdzam z uwagami:







dylatacje pionowe słupów oraz  
dylatacje stropu od spodu  
wymagające naprawy

lokalizacja i numer rysomierza

dylatacje posadzki przy biegu  
ściany wymagające naprawy

dylatacje posadzki  
wymagające naprawy

przebieg dylatacji

wymiarowanie miejsc do  
naprawy

KMD DIAGNOSTYKA BUDOWLI SP. Z O.O.  
ul. Kondopska 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki  
biuro@kmddiagnozykabudowl.pl

PROJEKT TECHNICZNY

NAPRAWY I ZABEZPIECZENIA DYLATAJI KONSTRUKCYJNYCH W BUDYNKU BIBLIOTEKI  
UNIWERSYTECKIEJ PRZY ULICY DOBREJ 55/66 W WARSZAWIE

Zamawiający:  
Uniwersytet Warszawski  
Ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa

Kreślił: inż. Dawid Kontowicz Data: 28.02.2022 Nr rys.: 7

Projektował:  
mgr inż. Damian Urbanowicz

MIEJSKA NAPRAW PŁYTO +3

REZULTATY PRACY  
mgr inż. Andrzej Zieliński  
Warszawa, dn. 1.03.2022  
Zgodnie z projektem  
boc uwagi