

Organizator

Stowarzyszenie Architektów Polskich
Oddział Wrocław
Rynek-Ratusz 25, III p. 50-101 Wrocław
tel. 71 343 19 28 / 71 346 89 71

wroclaw@sarp.org.pl
wroclaw.sarp.org.pl
dofa.pl

DOFA

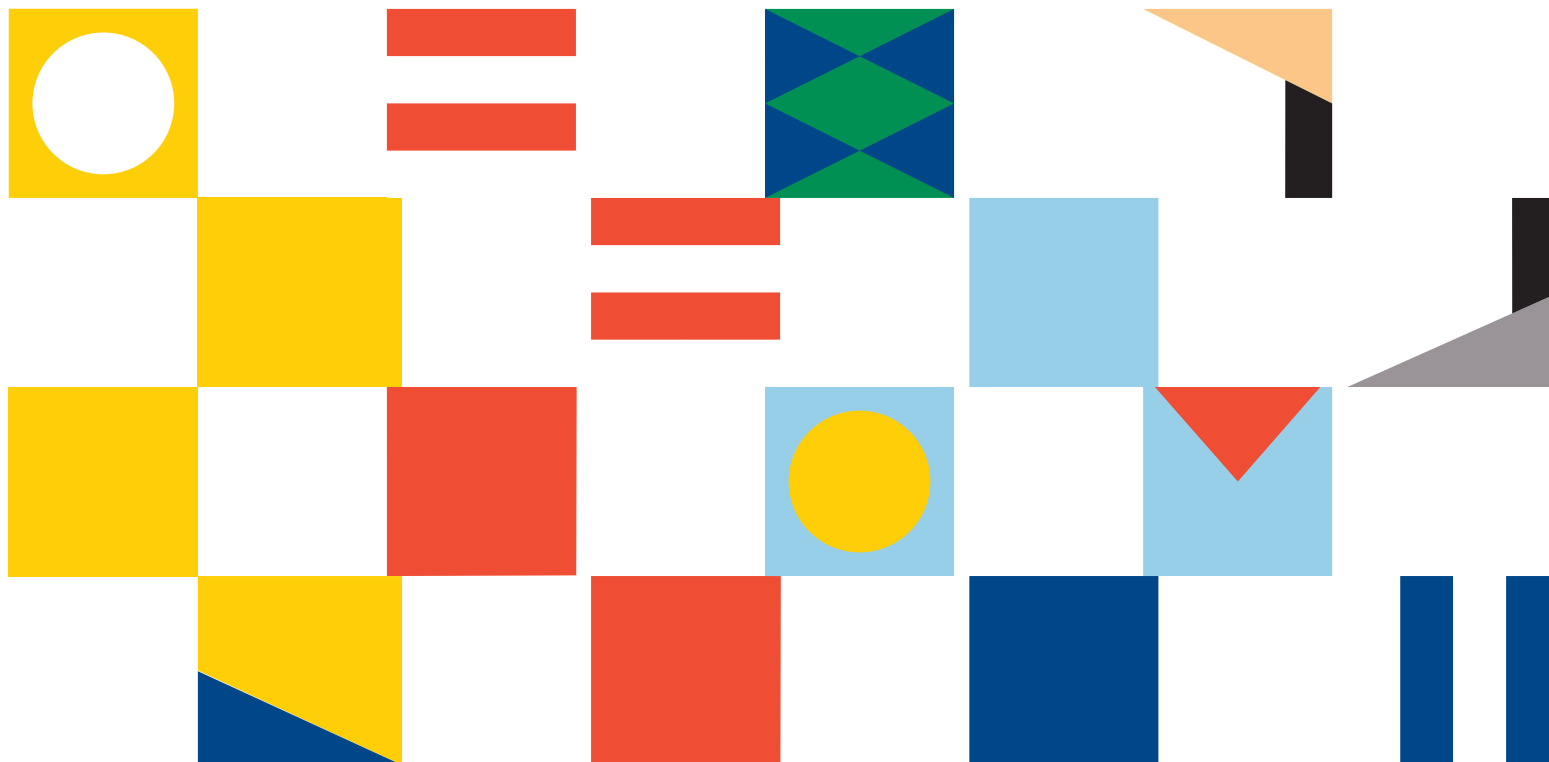


9. Dolnośląski Festiwal Architektury

edycja
online

Otwarte
miasto

19–21 listopada



Informacje

dofa.pl

Dostęp do wszystkich wydarzeń jest bezpłatny.
Wszystkie wydarzenia dostępne online - linki do streamingów i projekcji podamy w dniu wydarzenia (przy opisie i w aktualnościach) na stronach:

dofa.pl
wroclaw.sarp.org.pl
facebook.com/DolnoslaskiFestiwalArchitektury

Patronat medialny

Partner branżowy

program



19/cz

12.00 Inauguracja
DoFA '20

12.10-14.10
webinarium Otwarte
miasto / **panel „miasto”**

15.00-17.00
webinarium Otwarte
miasto / **panel „kraj”**

18.00-18.30
wykład online Projek-
towanie życia budynku
/ **Kuba Snopek**

18.45-19.15
wykład online Miasto
otwarte jako system
naczyni połączonych
/ **Jola Starzak, Dawid
Strębicki**

20.00-21.30
kino online *Marzycielki
miast* (dok., reż. **Joseph
Hillel, Kanada 2020,**
81 min`)

20/pt

14.00-14.45
wirtualna wycieczka
Budynek biurowo-usłu-
gowy Nowy Targ
/ **prow. Zbigniew
Maćków**

16.00-18.30
debata online (O)twórz
miasto / **mod. Mateusz
Kokoszkiwicz**

19.00-19.30
wykład online
Nieobecna obecność
kobiet w mieście
otwartym / **Katarzyna
Kajdanek**

19.40-20.15
wykład online Miasto
wielogłosowe / **Ania
Molenda**

21.00-22.30
kino online *Podróż
dookoła księżycy*
(dok., reż. **Ila Beka
& Louise Lemoine,**
Francja 2015, 76 min`)

21/so

12.30 - 13.30
wirtualna wycieczka
Hotel The Bridge
Wrocław / **prow. Michał
Gonczewicz**

14.00-14.30
wykład online Definicje
miasta otwartego
/ **Karolina Szynalska**

15.00-16.00
Benefis - rozmowa
z arch. Danielą Przyłęcką
/ **prow. Michał Duda**

18.00-20.00
Zakończenie DoFA '20, **w tym:** rozstrzyg-
nięcie konkursów (**Honorowa Nagroda
SARP O/Wrocław, Przyjazna Przestrzeń
Publiczna, Wnętrze & Dizajn, Superwizja,
Kadry Architektury**) + **kino online** *Dom
Igloo* (dok., autorzy: **Beata Stobiecka,
Dawid Majewski, Dariusz Zych**)

Zagięcie wypukłe (grzbiet do góry)

Zagięcie wklęsłe (grzbiet do dołu)

Linia cięcia