

Program
TECHMATSTRATEG

TYTUŁ PROJEKTU: Przestrajalne metamateriały hiperboliczne na potrzeby nowej generacji przyrządów fotonicznych

BENFICJENT: Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk

PARTNERZY KONSORCJUM: Politechnika Warszawska (lider projektu), PCO Spółka Akcyjna, Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy, Wojskowa Akademia Techniczna im. J. Dąbrowskiego

WARTOŚĆ PROJEKTU: 8 062 300,00 PLN

WARTOŚĆ DOFINANSOWANIA: 7 902 000,00 PLN (w tym dla IF PAN: 2 552 500 PLN)

OKRES REALIZACJI PROJEKTU: 01.12.2017 – 30.11.2020

**Politechnika
Warszawska**



INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



**Politechnika
Warszawska**



INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



PROJEKT WSPÓŁFINANSOWANY PRZEZ NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU W RAMACH PROGRAMU TECHMATSTRATEG