



ZADANIE	Koncepcja lokalizacji przystanku kolejowego Warszawa Muzeum Narodowe
SKALA	1:500
DATA	26.04.2019

SISKOM

SISKOM - Stowarzyszenie Integracji
Stożecznej Komunikacji

ul. Mroczna 5 m 23
01-456 Warszawa

ul. Smolna

p.o. Warszawa Muzeum Narodowe

Rondo De Gaule'a

p.o. Warszawa Muzeum Narodowe, peron dł. użyt. 200m h=0,76m

proponycja lokalizacji przejścia podziemnego
pod torami linii średnicowej (poziom -2)
wyposażonego w schody ruchome

Aleje Jerozolimskie

ul. Nowy Świat

Muzeum Narodowe

Uwaga:
Na rysunku zaznaczono jedynie propozycję układu wyjść -
układ drogowy do dalszych analiz

Legenda:

	tory projektowane
	tory do regulacji
	tory istniejące
	elementy konstrukcyjne peronu
	elementy konstrukcyjne dojść do peronu
	windy
	mur oporowy