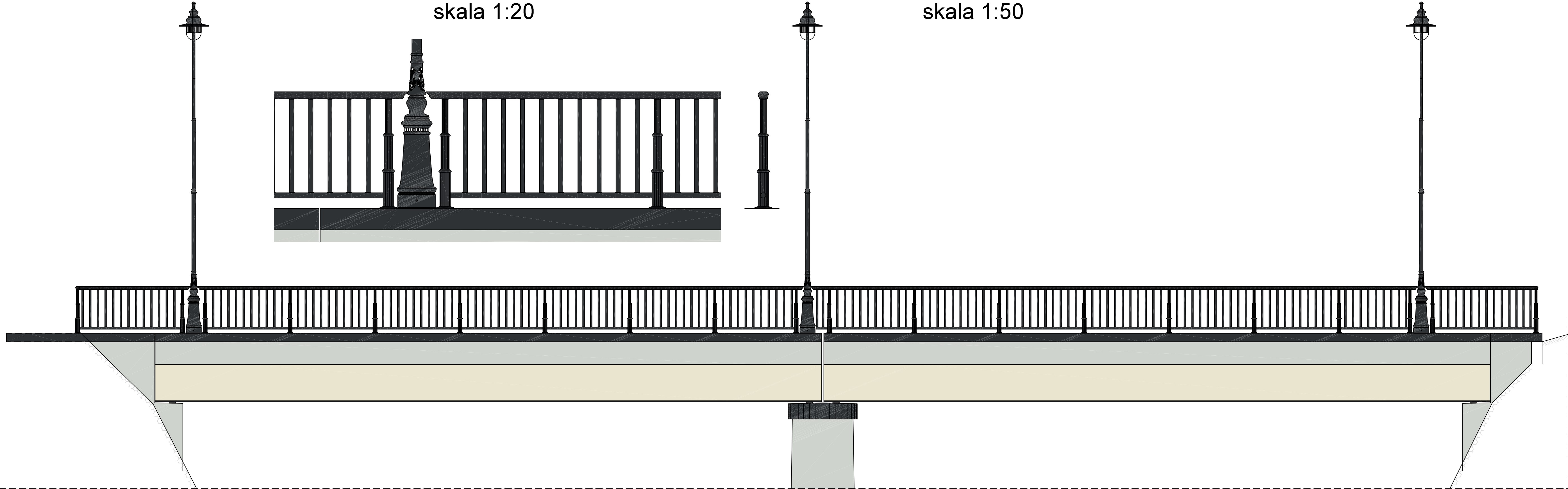


SZCZEGÓŁ
skala 1:20



WIDOK Z BOKU
skala 1:50



ELEMENTY:	PALETA RAL
ŚLUP OŚWIETLENIOWY	RAL 7021
BALUSTRADA	RAL 7021
GZYMS	RAL 7021
BETON USTROJU	RAL 9018
KONSTRUKCJA STALOWA	RAL 1013

PONTES

Pontes Jerzy Niewczas

ul. Morełowa 15/3

80-174 Gdańsk

+48 501 594 993

Inwestor/Zamawiający:

Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu

ul. Złota 43

62-800 Kalisz

Zadanie:

Projekt remontu mostu w ciągu ul. Chopina w Kaliszu

Obiekt:

Most w ciągu ul. Chopina

Projektował:	inż. Jerzy Niewczas	POM/0074/POOM/07	
Sprawdził:	dr. inż. Jacek Dańczak	POM/0275/PWOK/08	
		konstrukcyjno-budowlana	

Nazwa rysunku:

KOLORYSTYKA

Branża:	M	Stadium:	PW	Skala:	1:20, 1:50	Nr rysunku:	06
Nr projektu:	0116	Data:	06.2016	Rewizja:	00		