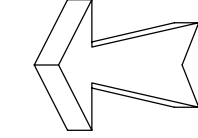
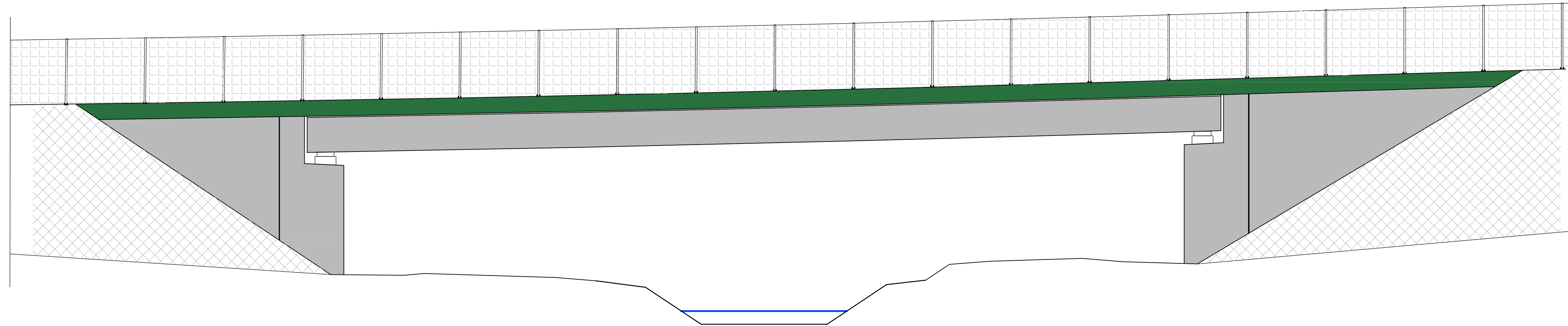
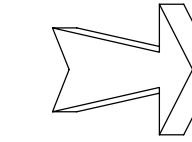


KĘDZIERZYN - KOŹLE



WIDOK Z BOKU  
skala 1:100

PYSKOWICE



KOLORYSTYKA OBIEKTU	
ELEMENT	KOLORYSTYKA
Widoczne powierzchnie betonowe	naturalny kolor betonu
Gzymsy	RAL 6024
Balustrady schodów dla obsługi	Kolor powierzchni ocynkowanej
Nawierzchnie na chodnikach	szary, zbliżony do koloru kostki betonowej np. RAL 7032, 7035, 7037, 7040, 7044, 9018
Elementy odwodnienia	szary np. RAL 7037, 9002, 7044
Kostka brukowa	kolor szary

Uwaga:  
Po wyborze konkretnego koloru RAL dla wybranego elementu, należy ten kolor zastosować we wszystkich obiektach mostowych (jednolitość kolorów elementów między obiektami).

Inwestor/ Zamawiający	SKARB PAŃSTWA Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu ul. Niedziałkowskiego 6, 45-085 Opole			
Wykonawca:	STRABAG Infrastruktura Południe Sp. z o.o. Wysoka ul. Lipowa 5a 52-200 Wrocław	STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzewska 10 05-800 Pruszków		
Jednostka projektowa	Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-000-12-50			
Jednostka projektowa branży mostowej	Pracownia Projektowa MOSTOPOL Sp. z o.o. ul. Jagielly 39, 45-920 Opole 077 427-18-20 e-mail: biuro@mostopol.pl			
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Zamierzenie budowlane: <b>Zaprojektowanie i wykonanie zadania pod nazwą: „Budowa północnej obwodnicy Kędzierzyna - Koźla w ciągu drogi krajowej nr 40”</b>			
Nr tomu: III.1 OBIEKTY MOSTOWE	Lokalizacja inwestycji: Województwo opolskie, Powiat kędzierzyński-kozielski, Powiat strzelecki Województwo śląskie, Powiat gliwicki			
Nr tomu obiektu: III.1/18	Obiekt: <b>Most MD-18 w ciągu DK40 w km 13+893,74</b>			
Branża: MOSTY	Tytuł rysunku: <b>WIDOK Z BOKU</b>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień, specjalność	Podpis	
Główny Projektant br. Mostowej/ proj.	dr inż. Mariusz Pustelnik	OPL/0504/PWOM/08 mostowa		
Projektant	mgr inż. Przemysław Waś	OPL/1677/PBW/19 mostowa		
Sprawdzający br. mostowa	mgr inż. Marcin Solis	262/DOS/07 mostowa		
Nr umowy: 70/2017	Skala: 1:100	Data: 04.2020	Nr egzemplarza:	Nr rys.: 2.4