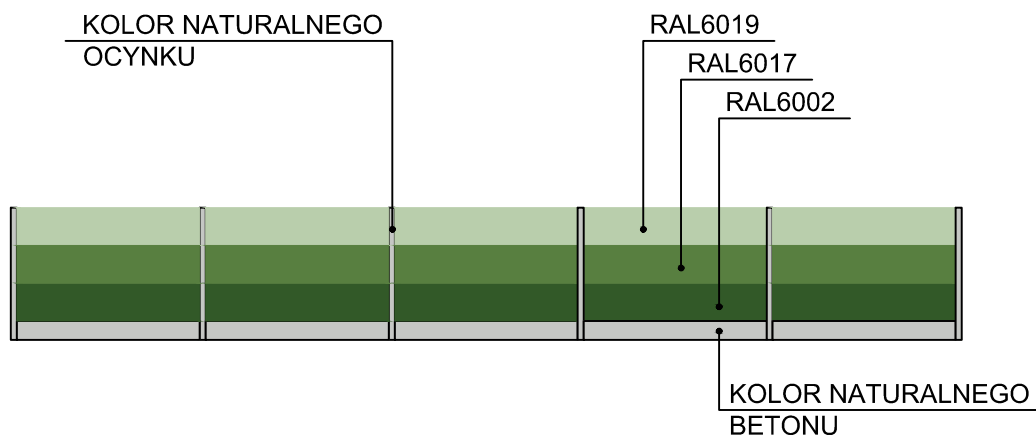



SCHEMAT KOLORÓW

WIDOK OD STRONY DROGI



UWAGA: Schemat pokazuje układ kolorystyczny ekranów akustycznych od strony drogi. Strona gładka ekranów zlokalizowana od strony zabudowań pozostanie w naturalnych barwach.

Nr <i>No</i>	Typ modyfikacji <i>Type of modification</i>	Data <i>Date</i>	Imię i nazwisko <i>Name and Surname</i>
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
Skanska S.A. al. Solidarności 173, 00-877 Warszawa			
Stadium Projekt Budowlany	Temat opracowania Budowa ekranów akustycznych na moście nad rzeką Wełna w ciągu drogi wojewódzkiej nr 178 - obwodnicy Obornik		
Zadanie EKRANY AKUSTYCZNE			
Branża Konstrukcja	Tytuł rysunku SCHEMAT KOLORYTSYKI EKRANÓW		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Zimny	158/85/PW WKP/BO/5912/01	
Opracował	mgr inż. Wojciech Janota		
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92 WKP/BO/5357/01	
		Skala 1:200	Nr rys. 05-01
		REV.00	Data opracowania 11.2019 r.

0468_Kolorystyka profile_06.dwg
14.05.2020 godz.14:13



