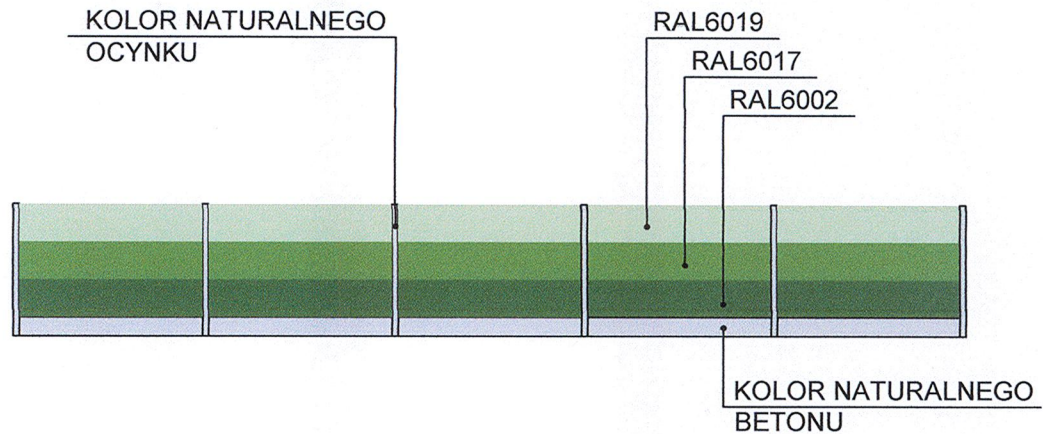

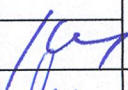


SCHEMAT KOLORÓW WIDOK OD STRONY DROGI



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

Nr No	Typ modyfikacji Type of modification	Data Date	Imię i nazwisko Name and Surname
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
Skanska S.A. al. Solidarności 173, 00-877 Warszawa			
Stadium Projekt Budowlany	Temat opracowania Budowa ekranów akustycznych na moście nad rzeką Węlna 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.

Profile_W_02.dwg
13.02.2018 godz. 14:16

M PLOT

M CAD