



- Kolorystyka obiektu:
- deski gzymsowe: kolor zielony;
 - nawierzchnia chodników: kolor szary;
 - odstonięte elementy odwodnienia: kolor szary;
 - powierzchnie betonowe w kolorze naturalnego betonu;
 - balustrady: kolor szary;
 - bariery ochronne: naturalny kolor ocynku;
- Proponowana kolorystyka podlega uzgodnieniu z Zamawiającym.

Element	DANE MATERIAŁOWE		
	Beton	Stal zbrojeniowa	Stal sprężająca
Ustrój nośny – nadbeton	B35 (C30/37)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	
Ustrój nośny – belki T	B50 (C40/50)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	Y1860S7
Filary	B45 (C35/45)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	
Fundamenty, przyczółki	B35 (C30/37)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	
Płyty przejściowe	B35 (C30/37)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	
Płyty chodnikowe	B45 (C35/45)	$f_{yk}=500\text{MPa}$, kl.cięgłości C	
Beton wyrównawczy	B10 (C8/10)	-	

DANE BUDOWLANE	
Rodzaj konstrukcji	ramownicowy, dwuprzęsłowy, dźwigary strunobetonowe typu T
Klasa obciążenia	klasa II
Klasa obciążenia MLC	kołowe: 80/120; gqsienicowe: 60/100
Klasa drogi na obiekcie	klasa L
Długość całkowita	41,00 m
Szerokość całkowita	11,15 m
Wysokość konstrukcyjna	1,28 m
Kąt skrzyżowania	90,0 deg
Min. wys. skrajni pod obiektem	skrajnia pod obiektem: droga 5,0m

INWESTOR Skarb Państwa
Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Białymstoku
15-703 Białystok, ul. Zwycięstwa 2

WYKONAWCA **BUDIMEX S.A.**
ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa

PROJEKTANT **TRAKT** sp. z o.o. sp.k.
40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a
tel. (0-32) 228-12-70, fax: (0-32) 220-70-04
trak@trak.eu **BUDIMEX S.A.**
ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa

ZADANIE
Projekt i Budowa drogi S19 na odcinku Haćki - węzeł Bielsk Podlaski Zachód (z węzłem) z odcinkiem drogi krajowej nr 66 do istniejącej drogi krajowej nr 19

NAZWA OPRACOWANIA
TOM B.2- PROJEKT WYKONAWCZY - OBIEKTY INŻYNIERSKIE
TOM 2/2 - Wiadukt OM-33

TYTUŁ RYSUNKU				
RYSUNKI OGÓLNE				
WIDOK Z BOKU				
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant	mgr inż. Anna Mossakowska-Seles	Mostowa	SLK/2792/PWOM/09	
Projektant	mgr inż. Ewa Przymus	Mostowa	SLK/9005/PBM/19	
Projektant	mgr inż. Łukasz Baca	Mostowa	SLK/7876/PBM/18	
Projektant	mgr inż. Tomasz Wendykowski	Mostowa	POM/0064/POOM/14	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Sendal	Mostowa	SLK/3424/POOM/10	
Opracował	mgr inż. Ewa Przymus	Mostowa	SLK/9005/PBM/19	
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA
802/21	1:100	10.2022	PW	MOSTOWA
NR RYS.				OG.04
				12/2-01-00