



Element	DANE MATERIAŁOWE	
	Beton	Stal zbrojeniowa
Ustrój nośny-nadbeton	C30/37	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C
Ustrój nośny-belki pref.	C40/50	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C/Y1860
Fundamenty	C30/37	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C
Przyczółki	C30/37	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C
Płyty przejściowe	C30/37	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C
Kapy chodnikowe	C35/45	f <sub>yk</sub> =500MPa, kl.C
Beton wyrównawczy	C12/15	-

DANE BUDOWLANE	
Rodzaj konstrukcji	jednoprzęsłowy, zespolony na belkach pref. "T"
Posadowienie	pośrednie
Klasa obciążenia	klasa I, STANAG 2021
Klasa obciążenia MLC	kołowe 100/150 gąsiennicowe 80/120
Klasa drogi na obiekcie	klasa GP
Długość	28,62m
Szerokość	13,20m
Wysokość konstrukcyjna	1,54 m
Kąt skrzyżowania	54 deg
Prześwit pionowy (min)	skrajnia pod obiektem: droga DP 1221B 4,8m

**UWAGI:**

- 1. Na rysunkach podano:
  - wymiary w [mm],
  - rzędne wysokościowe w [m],

Jednostka projektowa:	<b>WIA</b>	IVIA S.A. www.ivia.pl biuro@ivia.pl	Siedziba spółki: al. W. Roździeńskiego 91 40-203 Katowice	Biurowiec: ul. Kasprzowska 46 43-502 Czechowice - Dziedzice tel./fax +48 33 822 46 67	Nr umowy: 2413.24.2020/2021 z dnia 09.03.2021r.
Investor:	Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad	<b>GDDKiA</b>	Zamierzenie budowlane: "Budowa drogi krajowej nr 8 na odcinku Sztabin - węzeł Augustów z obwodnicą Białobrzeg o długości ok. 17,92km z podziałem na pododcinki: koniec obw. Sztabina - początek obw. białobrzeg oraz obwodnica Białobrzeg - węzeł Augustów"		
Przedmiot opracowania:		Pododcinek: Budowa obwodnicy Białobrzegów			
Rodz. oprac.:		Adres budowl.: woj. podlaskie, powiat augustowski, gmina: Augustów Gmina Wiejska, Augustów Gmina Miejska			
KONCEPCJA PROGRAMOWA		Przedmiot opracowania: <b>OBIEKTY INŻYNIERSKIE</b>			
Data: 11.2022		Nr egz.:		Nazwa rysunku: <b>Obiekt WGP-71 Rzut z góry - wariant 1</b>	
Skala: 1:200		Nr rys.:		01.01	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień	
<b>BRANŻA INŻYNIERYJNA</b>					
Główny Projektant:		mgr inż. Andrzej KULA		SLK/4388/PWOM/12, mostowa	
Projektant:		mgr inż. Tomasz WRÓBLEWSKI		SLK/8303/PBM/18, mostowa	
Projektant:					
Opracowujący:					
Sprawdzający:		mgr inż. Artur SELES		SLK/2827/PWOM/09, mostowa	