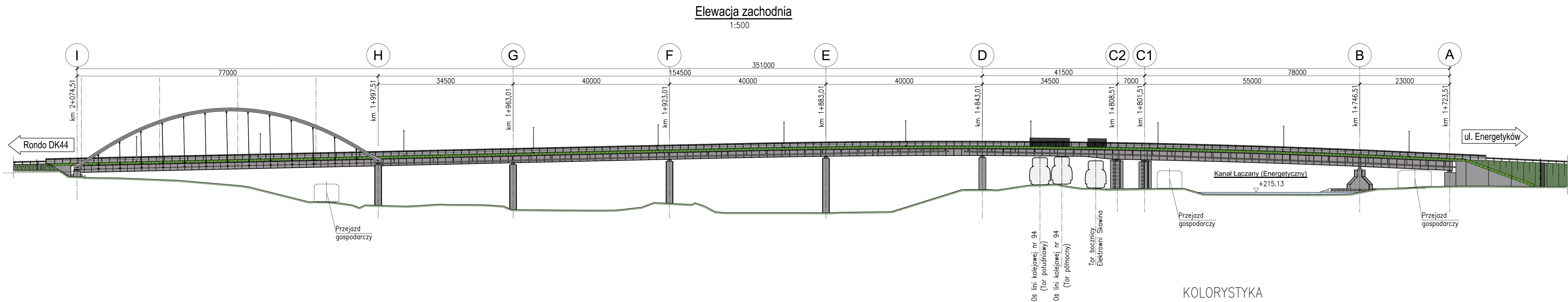


Uwagi:

1. Projekt sporządzony w układzie płaskim 2000/7 oraz z poziomem odniesienia KRONSTADT 1986.
2. Integralną częścią dokumentacji jest Opis Techniczny, Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót.
3. Wymiary w [mm].



- KOLORYSTYKA**
- Naturalny kolor betonu (bez malowania) – podpory, ustrój nośny
 - Stonowany zielony – deski gzymsowe, balustrady
 - Kolor betonu – konstrukcja stalowa
 - Naturalny kolor ocynku – bariery energochłonne

INWESTOR:
 **ZARZĄD WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO**
 ul. Basztowa 22
 31-156 Kraków

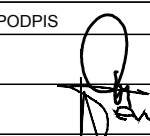
WYKONAWCA: KONSORCJUM FIRM
 **VISTAL GDYNIA SA**
 81-969 Gdynia, ul. Czechosłowacka 3

 **MOST Sp. z o.o.**
 81-862 Sopot, ul. Kujawska 51A

 **POLBUD - POMORZE Sp. z o.o.**
 88-170 Pakość, Łącko 18

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 **PROMOST - WISŁA Sp. z o.o.**
 43-460 Wisła, ul. Radosna 8a

NAZWA INWESTYCJI:
BUDOWA OBWODNICY SKAWINY - NOWEJ DRÓGI KRAJOWEJ NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z UL. ENERGETYKÓW DO DRÓGI KRAJOWEJ NR 44 WRAZ Z BUDOWĄ OBIEKTU MOSTOWEGO, BUDOWĄ SKRZYŻOWANIA W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ NR 44 ORAZ NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W M. SKAWINA, GMINA SKAWINA, POWIAT KRAKOWSKI, WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

STADIUM: PW	TUTUL RYSUNKU: Elewacja zachodnia		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGORZ FREJ	konstr.-bud. bez ograniczeń 33/98	
BRANZA MOSTOWA:			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. PIOTR WANECKI	konstrukcyjno-inżynierska 155/91/OP	
BRANZA MOSTOWA:			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
DATA: 01.2017 r.	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU: 1-19	REWIZJA: 0