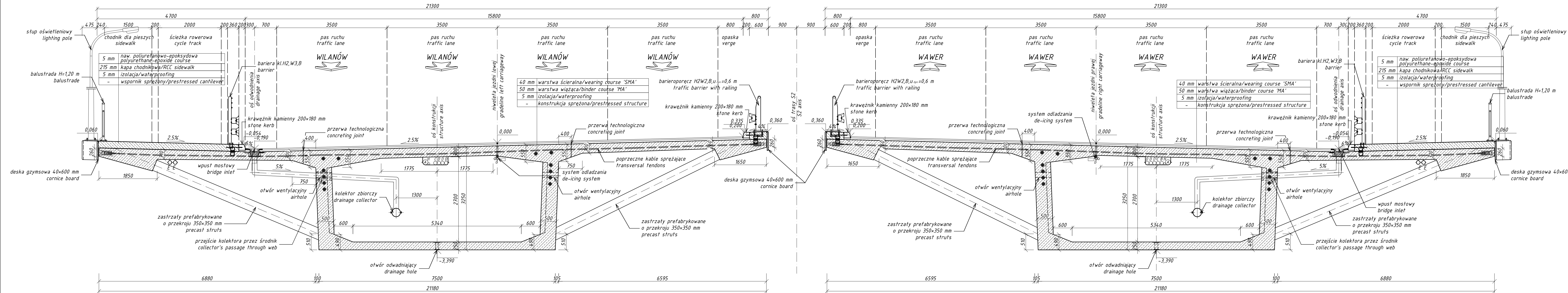


PPRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A / CROSS SECTION A-A

skala / scale 1:50



- Uwagi / Notice:
1. Wymiary podano w [mm] / Dimensions in [mm]
 2. Rysunek rozpatrywać z innymi rysunkami Projektu Wykonawczego / Drawing to be considered together with the other drawings of the Execution Design
 3. Podane rzędne odnoszą się do poziomu niwelety / Levels refer to the gradeline

LEGENDA

A	Ø160mm przepust rezerwy / reserves pipe
B	Ø110mm kanał kablowy zasilający stację meteo / cable channel to weather station
C	Ø110mm kanał kablowy do oświetlenia skrzyżki / cable channel to inside lighting
D	3xØ110mm kanały kabli teletechnicznych / channels of telecommunication cables
E	2xØ110mm kanały kabli oświetleniowych / cable channels to lighting pole
F	Ø110mm kanał oświetlenia znaków żeglownych / channel to lighting shipping signs
G	kanały systemu odładzania / de-icing system channels
H	kanał systemu monitoringu konstrukcji / channel of monitoring construction system

Investor / Inwestor:	 <p>Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa</p>
Contractor / Konsorcjum Wykonawcy robót budowlanych:	 <p>GP Mosty Gülermak Pdbim</p>
Designer / Jednostka projektowa:	 <p>Egis International S.A. 15, avenue du Centre, CS 20538 Guyancourt 78286 Saint-Quentin-en-Yvelines Cedex - France Siedziba biura projektowego w Polsce: ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa</p>

BUDOWA DRUGI EKSPRESOWEJ S-2 POŁUDNIOWA OBWODNICA WARSZAWY
NA ODCINKU OD WĘZŁA „PUŁAWSKA” DO WĘZŁA „LUBELSKA”
ZADANIE „B” - OD WĘZŁA PRZYCZÓŁKOWA (Z WĘZŁEM, KM OKOŁO 5+050,00) DO WĘZŁA WAŁ MIEDZESZYŃSKI
(Z WĘZŁEM, KM OKOŁO 11+500,00) O DŁUGOŚCI OK. 6,5 KM

Address of building object: województwo mazowieckie, powiat: miasto stołeczne Warszawa, miejscowość: Warszawa, dzielnica: Wilanów i Wawer

Stadium / Drawing status: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Title of drawing / Drawing title: **PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A - MG04-03 MOST W STREFIE ZALEWOWEJ PRAWOBRZEŻNEJ (km 9+623,19)**

Discipline / Branża: **MOSTOWA**

Scale / Skala: **1:50** / Date / Data: **05.2017**

Stanowisko / Post:	Imię i nazwisko / Full name:	Numer uprawnień / License:	Specjalność / Discipline:	Podpis / Sign:
Główny Projektant / Main Designer:	mgr inż. Rafał Sabiś	POM/0286/POM/09	Mostowa	
Projektant / Designer:	mgr inż. Michał Adamek	MAZ/0028/PBM/16	Mostowa	
	mgr inż. Łukasz Wolszczak	MAZ/0032/PBM/16	Mostowa	
Sprawdzający / Verified by:	mgr inż. Rafał Lewoczewicz	POM/0057/PWOM/08	Mostowa	
Opracowujący / Drawing by:				

Numer rysunku / Drawing number: **D-S2WAX-EGI-E-403-CST-4000-R02** / Objekt / Object: **MG04-03** / Nr tomu / Volume: **TOM 3.7.3** / Rewizja / Revision: **R02**