

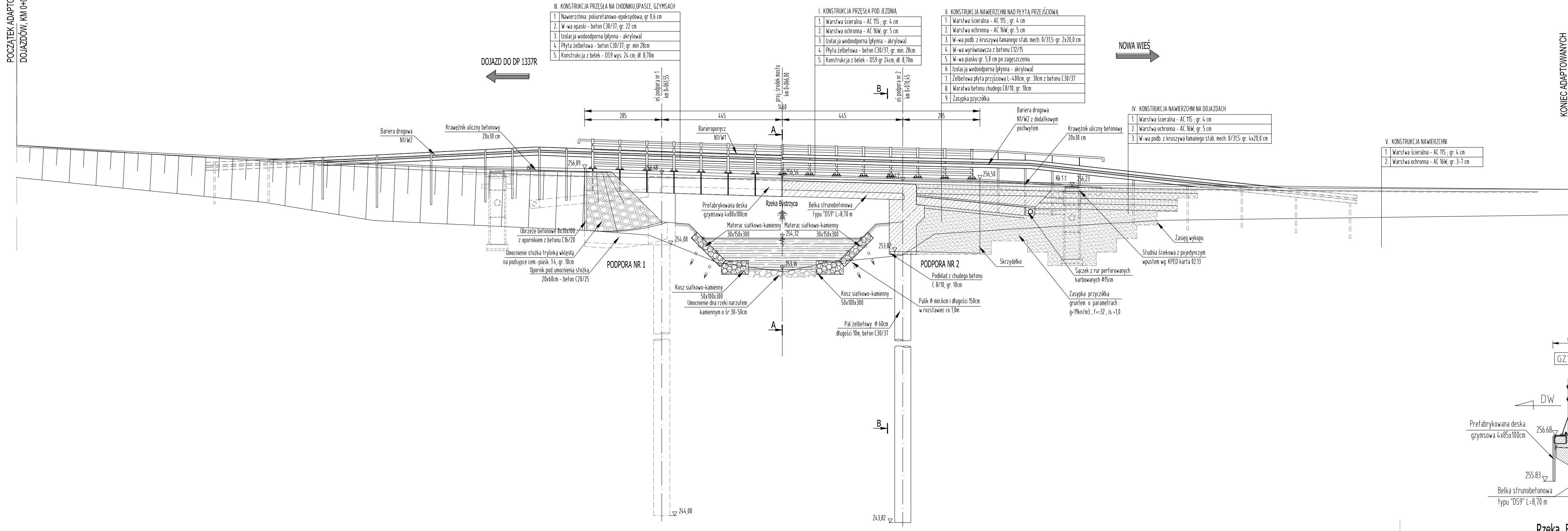
RYSUNEK OGÓLNY

PRZĘCZÓJ PODŁUŻNY

C - C

SKALA 1:100

POCZĄTEK ADAPTOWANYCH
DOJAZDÓW: KM 0+080.00



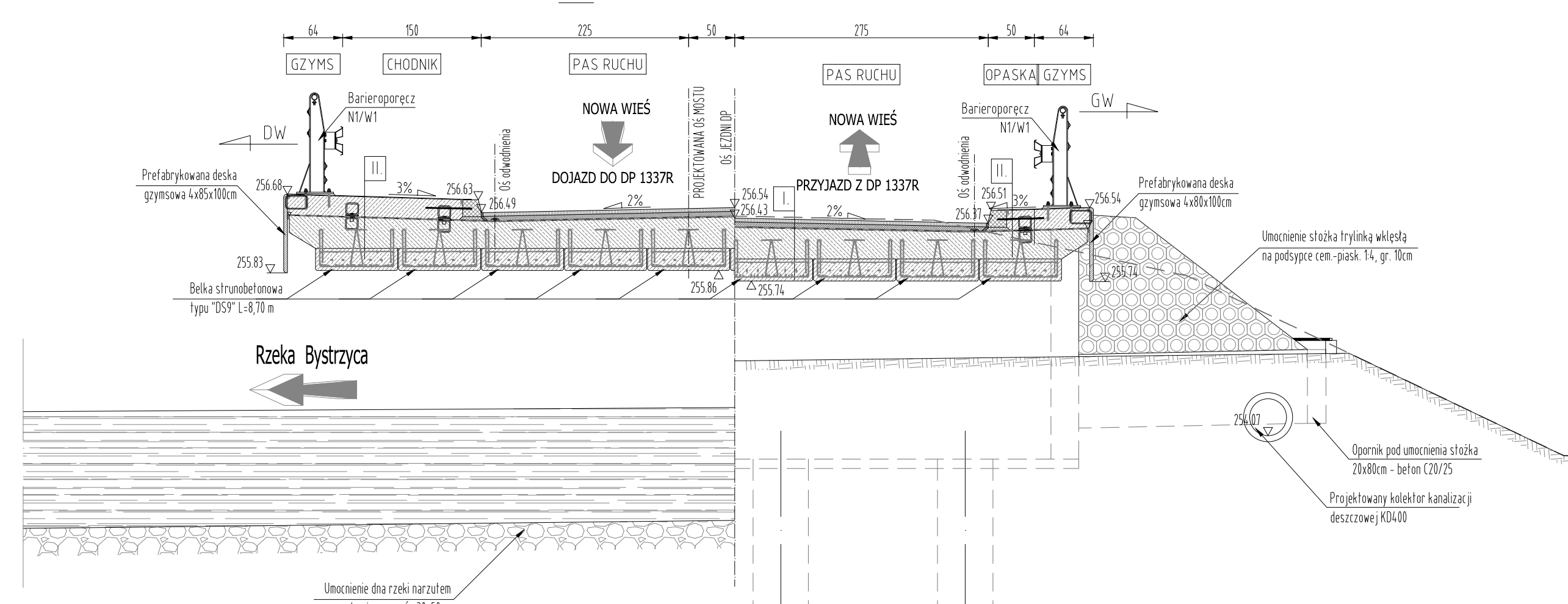
KONIEC ADAPTOWANYCH
DOJAZDÓW: KM 0+680.00

PRZĘCZÓJ POPRZECZNY

SKALA 1:50

PRZĘCZĄ PRZESŁO
A - A

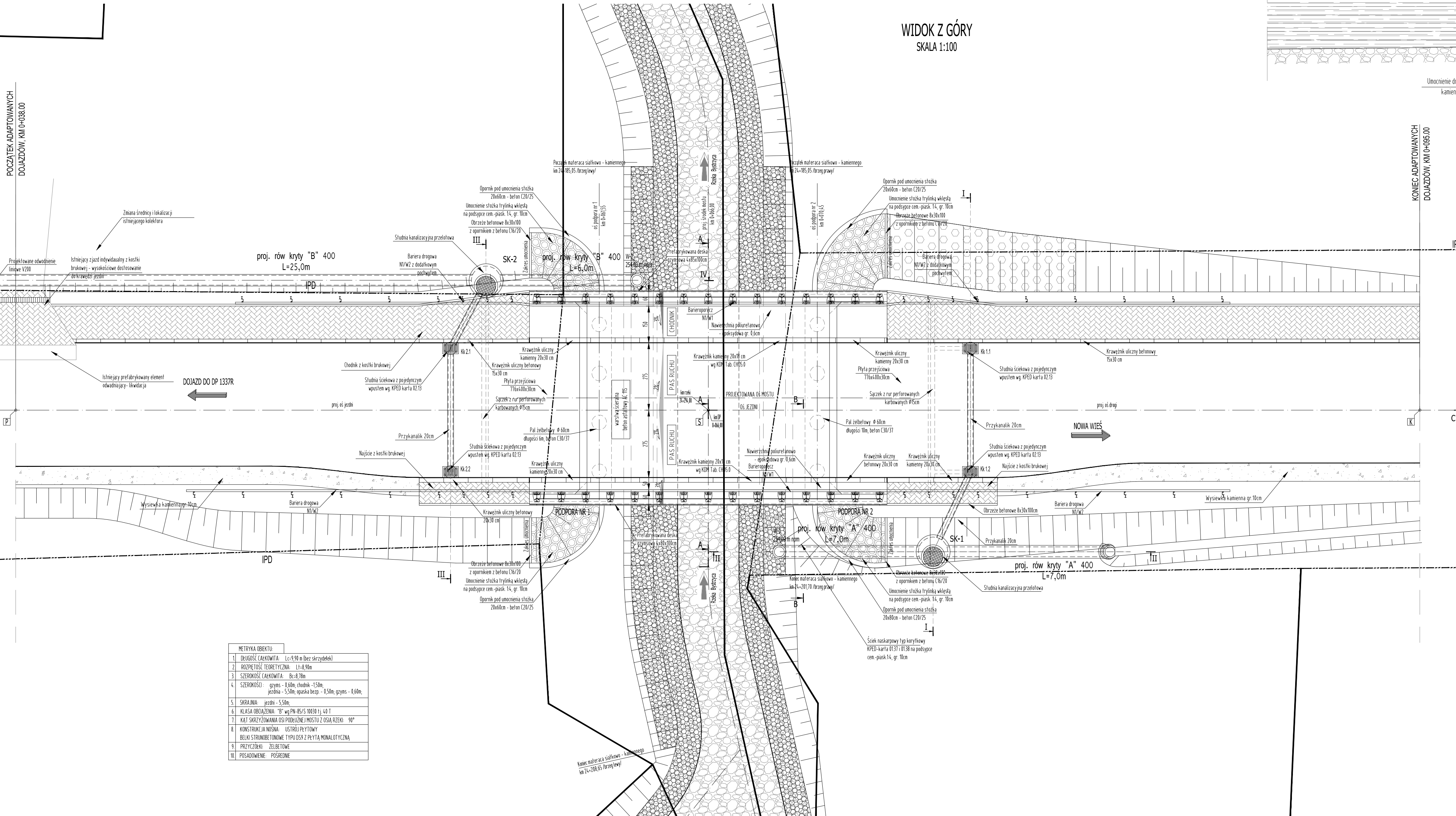
PODPOROWY
B - B



WIDOK Z GÓRY

SKALA 1:100

POCZĄTEK ADAPTOWANYCH
DOJAZDÓW: KM 0+080.00



KONIEC ADAPTOWANYCH
DOJAZDÓW: KM 0+680.00

- I. KONSTRUKCJA PRZESŁA POD JEZDNIĄ
1. Warstwa szorstka - AC 11S, gr. 5 cm
 2. Warstwa ochronna - AC 16W, gr. 4 cm
 3. Izolacja wodoodporna (polymery - akrylowa)
 4. Płyta żelbetonowa - beton C30/37, gr. min. 28 cm
 5. Konstrukcja z belek - D59 wys. 24 cm, dl. 8,70 m

- II. KONSTRUKCJA PRZESŁA NA OPASCE
1. Noworzeczna polimerowo-epoksydowa, gr. 0,6 cm
 2. W-wa opaski - beton C30/37, gr. 22 cm
 3. Izolacja wodoodporna (polymery - akrylowa)
 4. Płyta żelbetonowa - beton C30/37, gr. min. 28 cm
 5. Konstrukcja z belek - D59 wys. 24 cm, dl. 8,70 m

METRYKA OBIEKTU	
1. DŁUGOŚĆ CAŁOKĄTOWA	L=9,90 m (bez skrajówek)
2. DŁUGOŚĆ TEORETYCZNA	L=8,70 m
3. STEREOŚĆ CAŁOKĄTOWA	B=8,70 m
4. STEREOŚĆ	główna - 5,00m, chodnik - 1,50m, jezdnia - 5,50m, opaska boczna - 0,50m, gzyms - 0,50m
5. SRODKOWA	jezdni - 5,50m
6. KLASA OBRAŻENIA	"B" wg PN-EN 13037-1:40 T
7. KAT SZCZĘTLOWANIA OSI POROZUMIENIA	OSTRÓŻNOŚĆ
8. KONSTRUKCJA MOSTOWA	OSTRÓŻNOŚĆ
9. PRZYSTĄPKI	ŻELBETOWE
10. POSADZOWINE	PROSADZOWINE

 FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA MATEUSZ KALISZ NIP 684-245-96-47; REGON 361101900					ul. Dworska 23/3 38-480 Rymanów	
Inwestor: POWIAT ROPCZYCO-SĘDZISZOWSKI UL. KONOPNICZEJ 5 39-100 ROPCZYCE			Przedsięwzięcie budowlane: PRZEBUDOWA MOSTU NA RZECIE BYSTRZYCA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1340R BYSTRZYCA - NOWA WIEŚ			
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY			Część: DROGOWO - MOSTOWA			
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko		Nr upraw. specjalność	Data	Podpis	Skala:
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz		ANB-7342-259/94	04.2017		1:50
Opracował	mgr inż. Tomasz Tomaszewicz		-	04.2017		1:100
Opracował	mgr inż. Grzegorz Stróż		-	04.2017		Nr rysunku:
Tytuł rysunku:						4
RYSUNEK OGÓLNY						