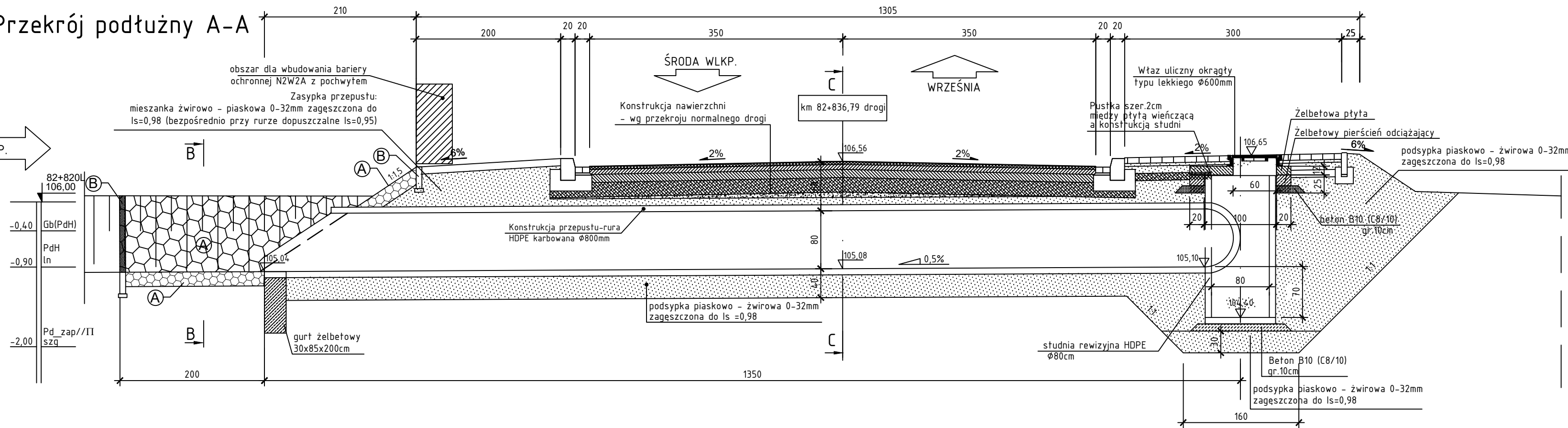
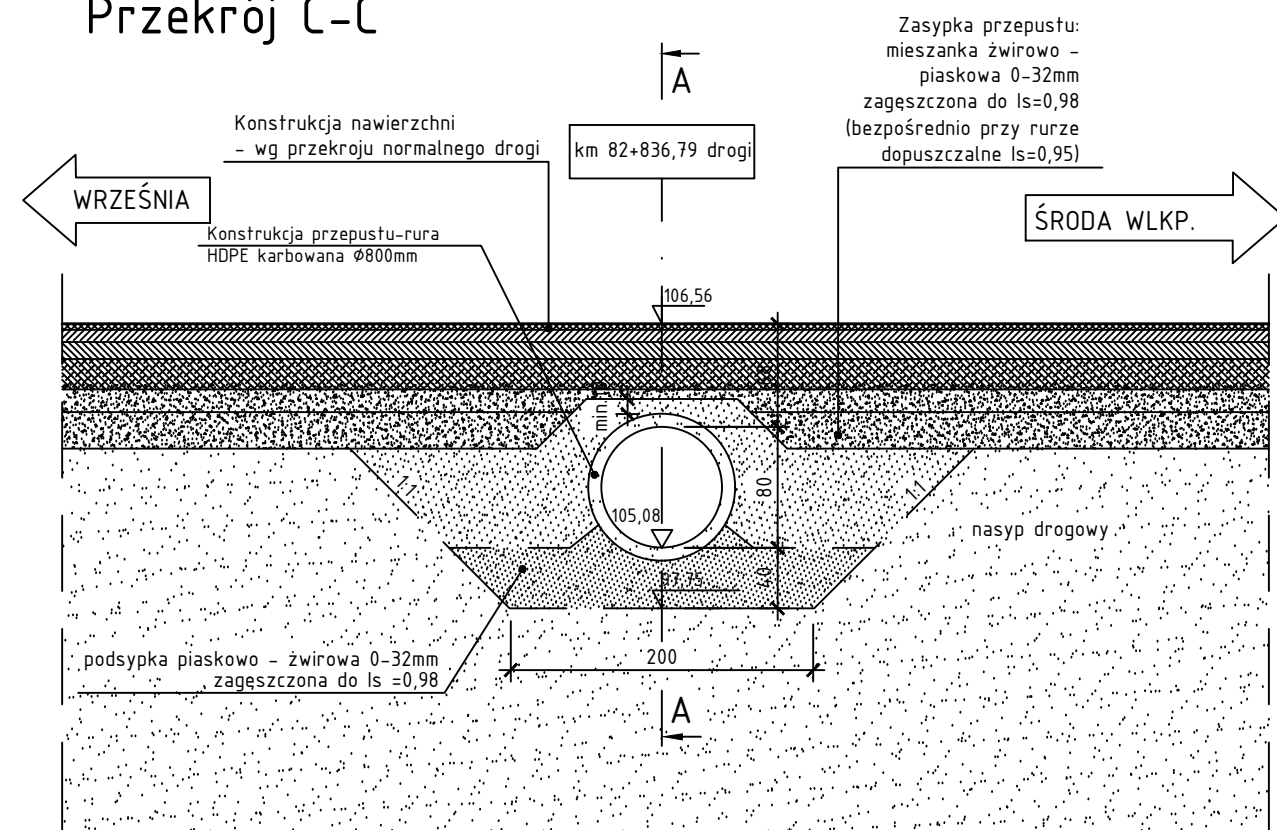


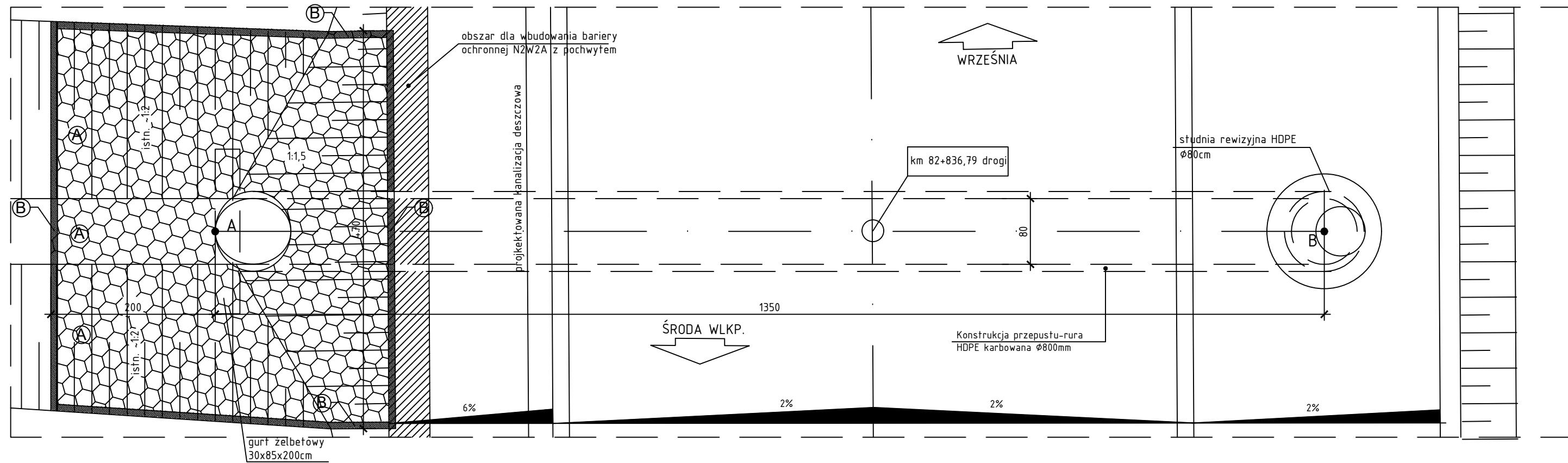
Przekrój podłużny A-A




Przekrój C-C




Widok z góry





Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich
ul. Wilczak 51
61-623 Poznań



DRAFT
PRACOWNIA PROJEKTOWA

DRAFT s.c.
ul. Wojskowa 10a/35
60-792 Poznań

Nazwa inwestycji:
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 432 na odcinku od skrzyżowania z DP nr 2929P Racławki – Chwalibogowo do ronda w m. Grzymystawice

Faza projektu:
PROJEKT TECHNICZNY

Zakres rysunku:
WIDOK OGÓLNY PROJ. PRZEPUSTU P5 W KM 82+836,79

Brano:
OBIEKTY INŻYNIERSKIE

Nr rysunku:
07

Nr arkusza:
02

Skala:
1:50

Data:
Styczeń 2022r.

Nr umowy:

Nr projektu:
D.255.02.20

Ⓐ

Kostka kamienna na podłożu betonowym B20 (C16/20) gr. 20 cm

Ⓑ

Ubrzeże betonowe chodnikowe 8x30x100cm na tawie betonowej gr.5cm

Współrzędne osi projektowanego przepustu				
	Geodezyjne		Geograficzne	
A	X =5795281.38	Y =6466278.52	L=17° 30' 20,71"	P=52° 17' 24,02"
B	X =5795269.05	Y =6466284.00	L=17° 30' 21,00"	P=52° 17' 23,62"

UWAGA:

1. Przepust wbudować w suchym wykopie, w razie potrzeby przepompowując wodę rowu.

2. W czasie wizji lokalnej w marcu 2021r. nie stwierdzono wody w rowie.

3. W razie silnego napływu wody do wykopu należy zastosować igtoliftry do obniżenia zwierciadła wody.

4. Przed rozpoczęciem prac należy zinventaryzować istniejące uzbrojenie terenu i zabezpieczyć je przed uszkodzeniem

PARAMETRY PRZEPUSTU:

Średnica przepustu

- Ø80 cm

Długość przepustu dołem

- 1350 cm

Kąt skrzyżowania przepustu z osią drogi

- 90°

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branży mostowej :	mgr inż. Marta Kaczan-Melcer	WKP/0242/POOM/06	
Sprawdzający branży mostowej :	mgr inż. Weronika Słodkowicz	WKP/0282/POOM/10	