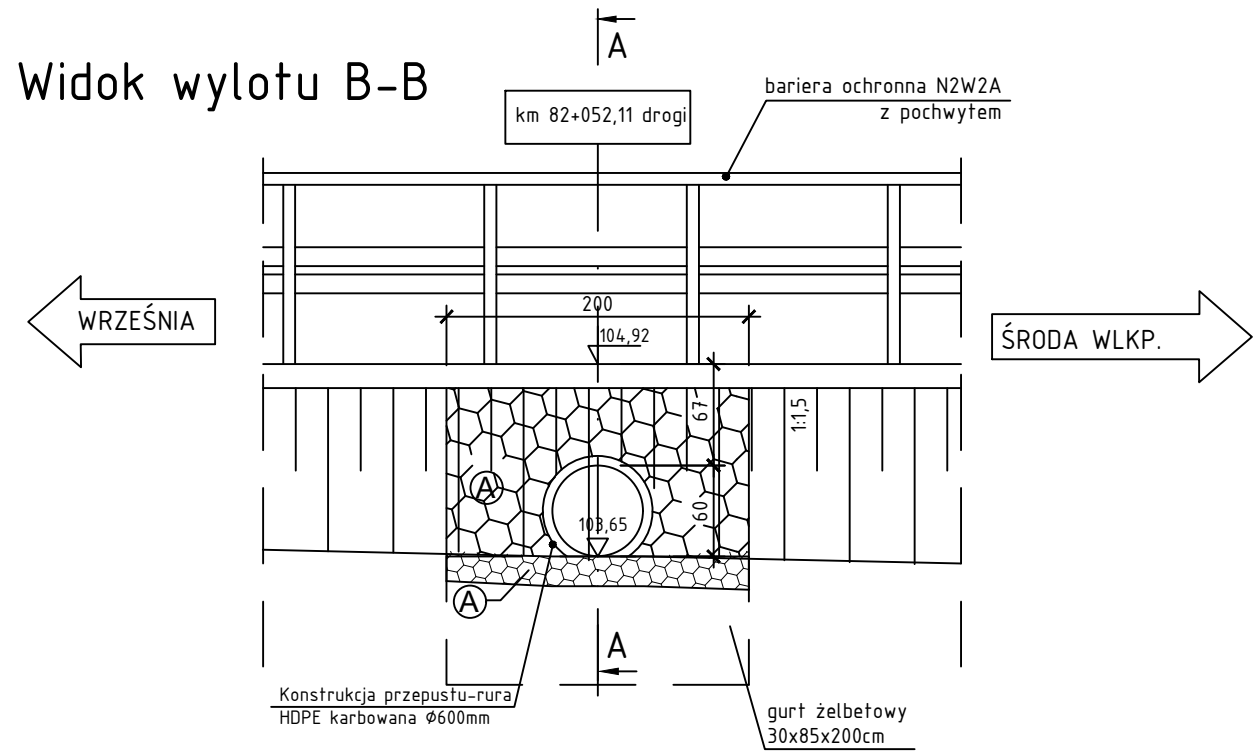
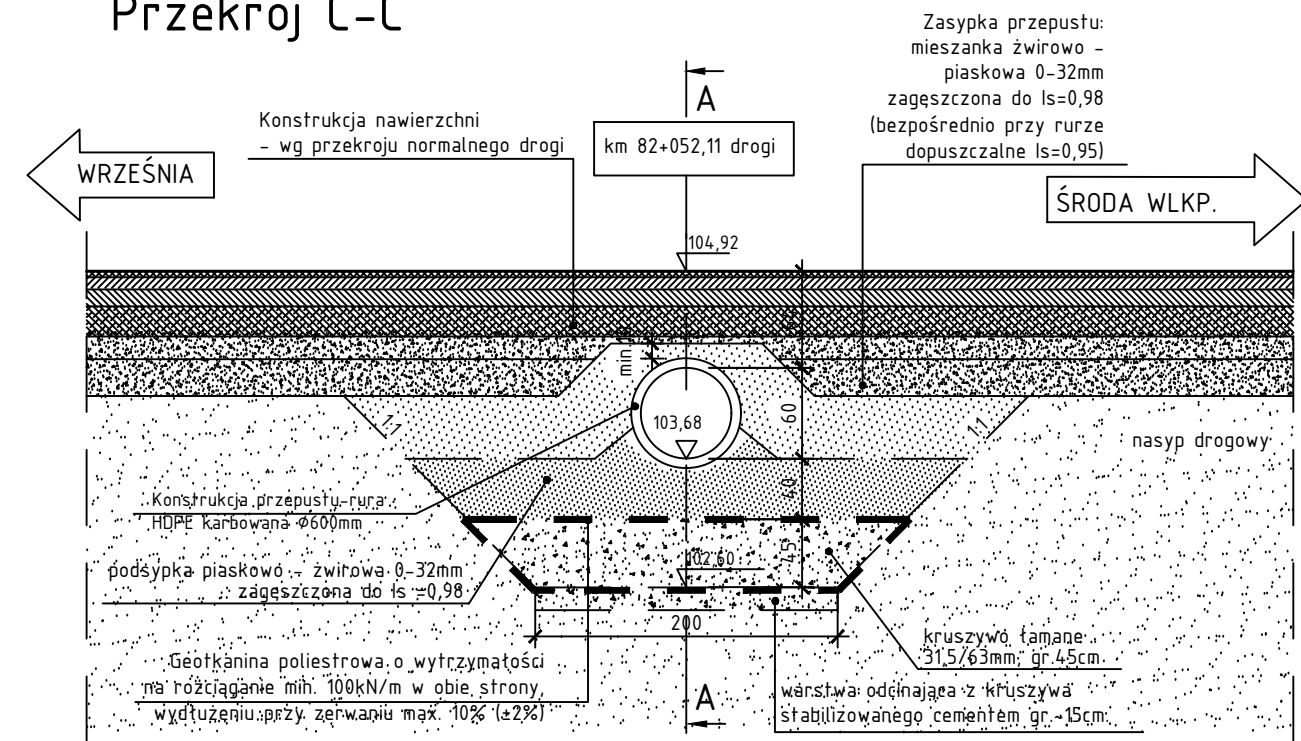


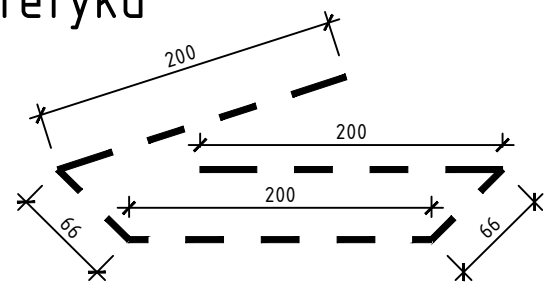
Widok wylotu B-B



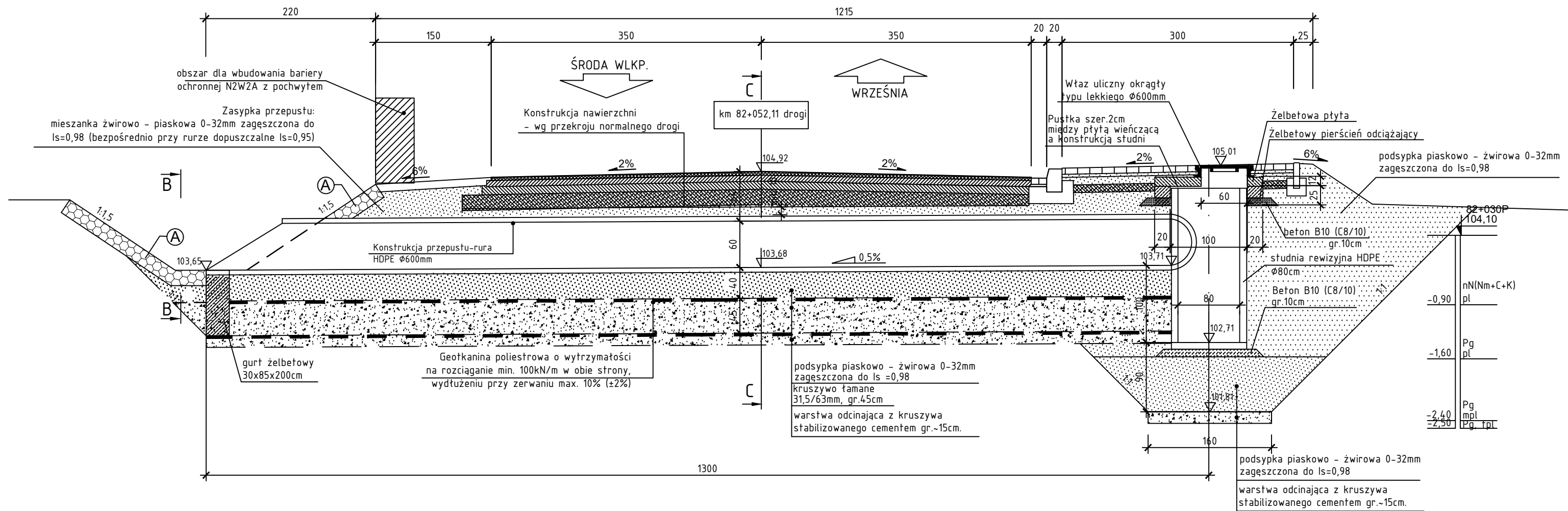
Przekrój C-C



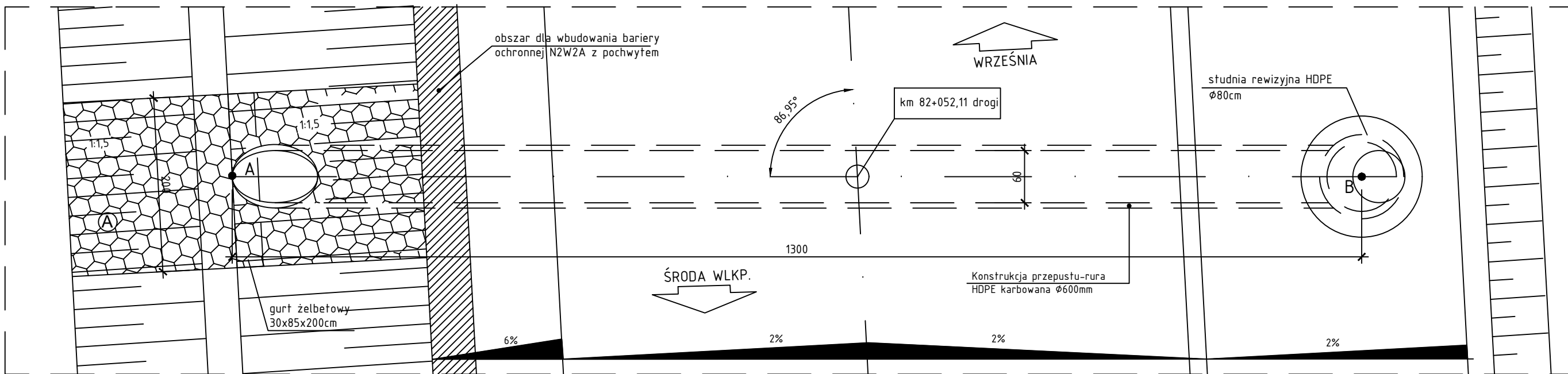
Układ geosyntetyku




Przekrój podłużny A-A



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. Grzymysławice

Faza projektu:

PROJEKT TECHNICZNY

Zakres rysunku:

WIDOK OGÓLNY PROJ. PRZEPUSTU P3 W KM 82+052,11

Branża:OBIEKTY INŻYNIERSKIE

Nr rysunku:05

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

Współrzędne osi projektowanego przepustu				
	Geodezyjne		Geograficzne	
A	X =5794916.58	Y =6465584.04	L=17° 29' 44,20"	P=52° 17' 12,06"
B	X =5794904.84	Y =6465589.62	L=17° 29' 44,50"	P=52° 17' 11,69"

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 igtofiltry do obniżenia zwierciadła wody.

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

PARAMETRY PRZEPUSTU:

Średnica przepustu

– Ø60 cm

Długość przepustu dołem

– 1300 cm

Kąt skrzyżowania przepustu z osią drogi

– 86,95°

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branży mostowej :	mgr inż. Marta Kaczan–Melcer	WKP/0242/P00M/06	
Sprawdzający branży mostowej :	mgr inż. Weronika Słodkiewicz	WKP/0282/P00M/10	