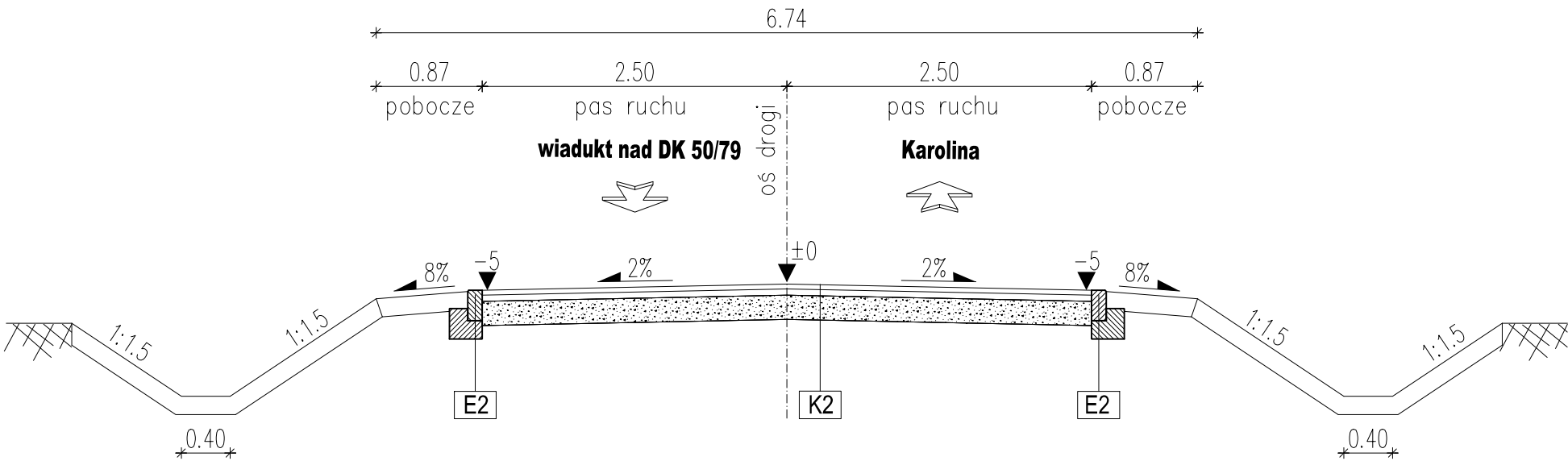
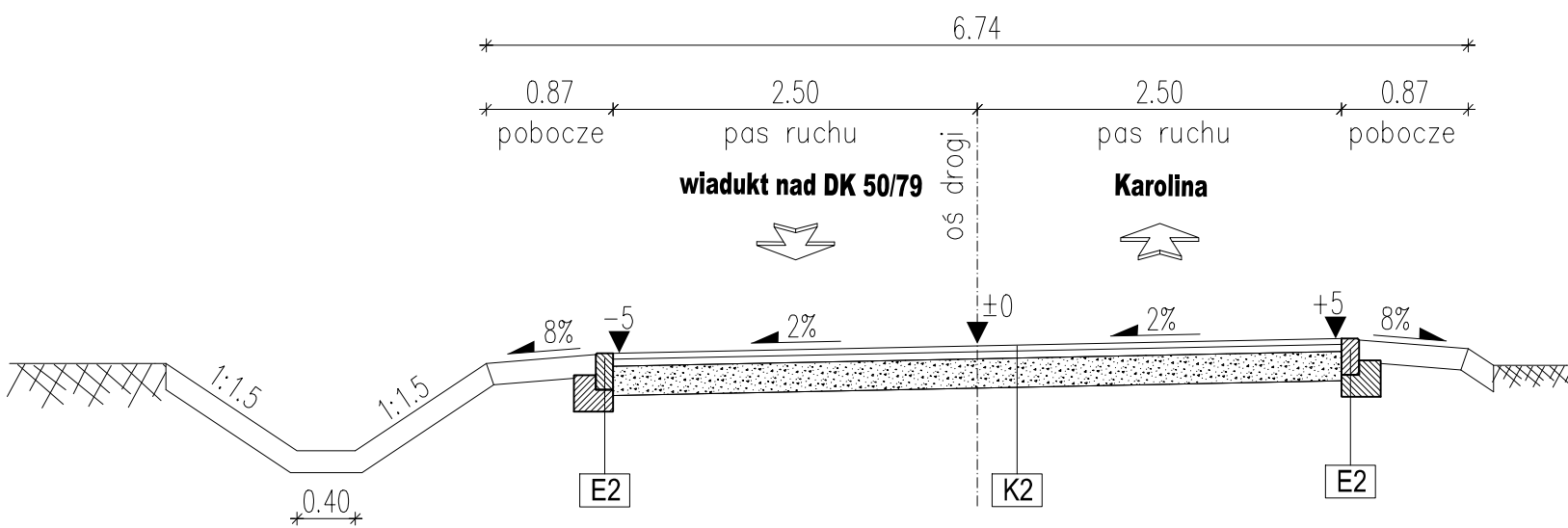


Przekrój normalny nr 3
ul. Walewicka - odc. południowy



Przekrój normalny nr 4
ul. Walewicka - odc. południowy



K2 Konstrukcja nawierzchni jezdni KR1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 5cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 C90/3 gr. 20cm

PODŁOŻE GRUPY NOŚNOŚCI G1

ELEMENTY PRZEKROJU POPRZECZNEGO

E2 Opornik betonowy 12x15x100 na ławie betonowej C12/15 z oporem

Inwestor:



Burmistrz Miasta i Gminy Góra Kalwaria
ul. 3 Maja 10, 05-530 Góra Kalwaria
tel. 22 484 33 00, e-mail: umig@gorakalwaria.pl

Jednostka projektowa:



CODA Pracownia Projektowa Daniel Kopyt
ul. Kniaziewiczza 15/9, 05-500 Piaseczno
tel. kom. 692-429-320, e-mail: coda.kopyt@gmail.com

Nazwa obiektu:

Budowa ul. Walewickiej w Górze Kalwarii i Karolinie

Adres obiektu:

woj. mazowieckie
pow. piaseczyński
gm. Góra Kalwaria

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY			Branża: DROGOWA	TOM II.1
Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Daniel Kopyt	drogowa	MAZ/0522/PBD/19	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Adam Grzyb	drogowa	MAZ/0277/POOD/04	
Nazwa rysunku: Przekroje normalne			Rewizja 00	Skala: 1:50
			Data: 05.2024	Nr rys. : 3.2