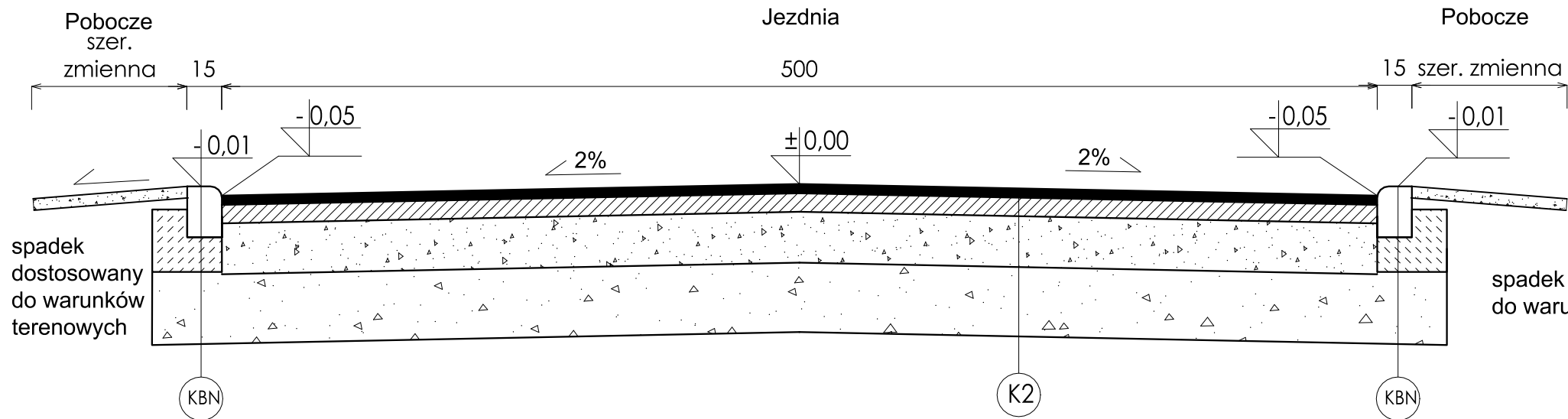


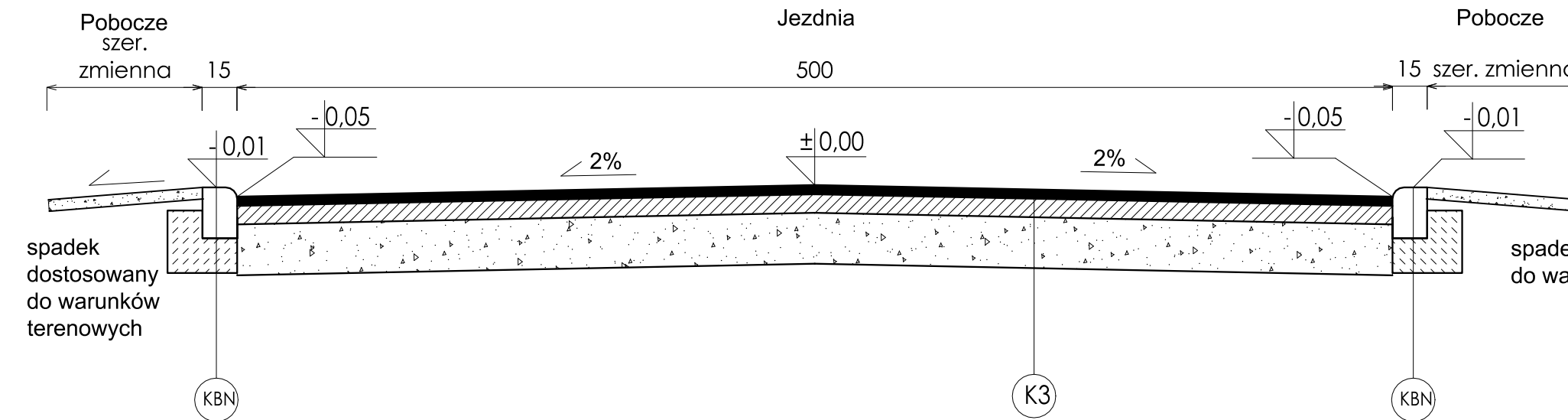
Konstrukcja K2

510071S Wiejska - do km 0+100



Konstrukcja K3

510071S Wiejska - od km 0+100



K2 NAWIERZCHNIA KONSTRUKCJI K2

4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70
8 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70
22 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 z kruszywa łamanego niesortowanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
30 cm warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (cementem)

K4 NAWIERZCHNIA KONSTRUKCJI K4

4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70
8 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70
22 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 z kruszywa łamanego niesortowanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
warstwa odcinająca z geowłókniny o wielkości porów zapewniającej spełnienie warunku retencji ziaren gruntu podłoża i odporności na kolomatację

K3 NAWIERZCHNIA KONSTRUKCJI K3

4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70
8 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70
22 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 z kruszywa łamanego niesortowanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie

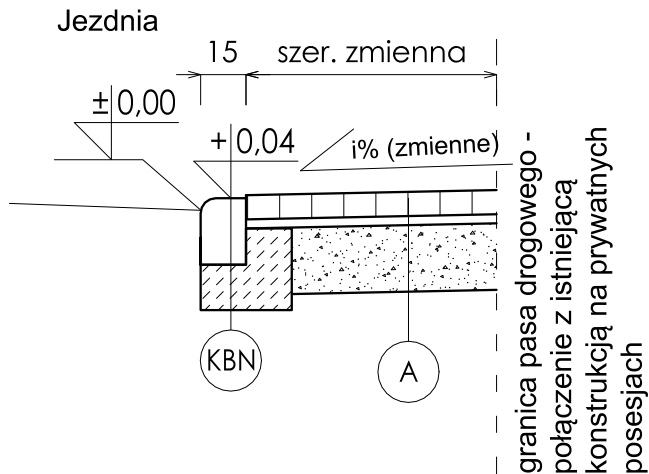
KBN KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

15x22 cm krawężnik betonowy najazdowy posadowiony bezpośrednio na świeżym i nieustężonym betonie
15 cm ława betonowa z oporem, beton klasy C 12/15 (B-15) P=0,063 m2

A NAWIERZCHNIA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z KOSTKI BETONOWEJ

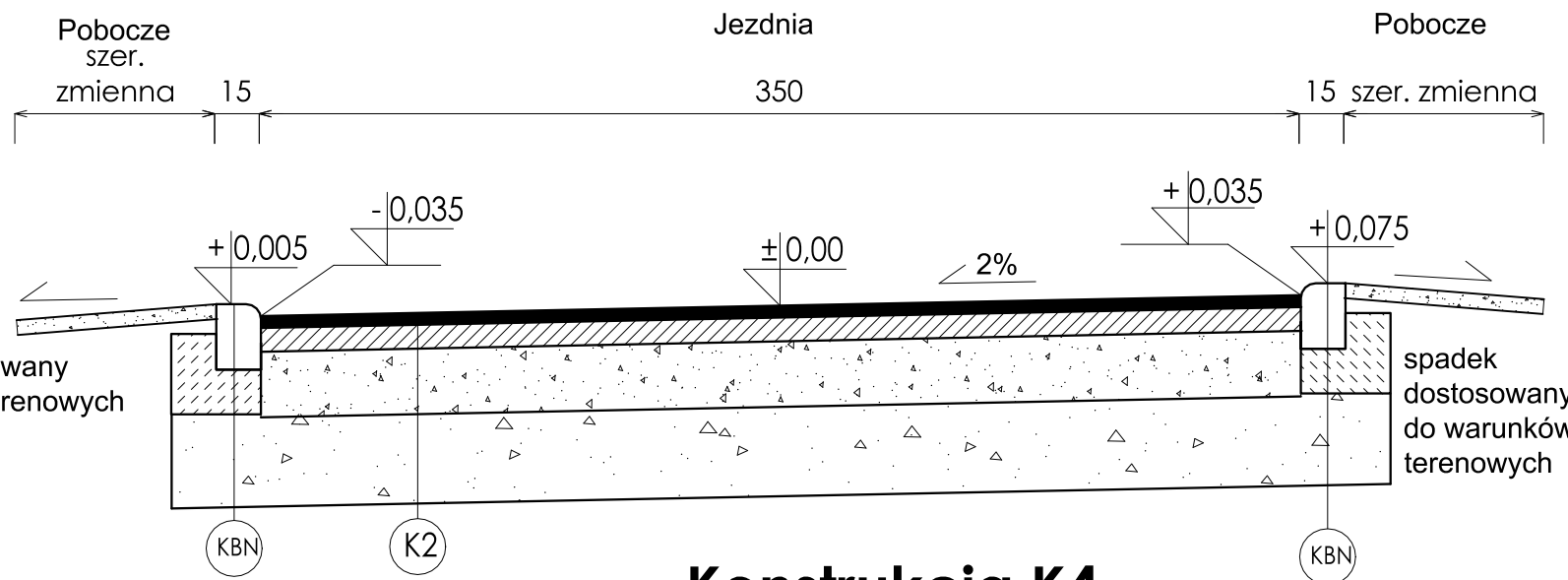
8 cm kostka brukowa betonowa
3 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
22 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 z kruszywa łamanego niesortowanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie

Zjazd indywidualny



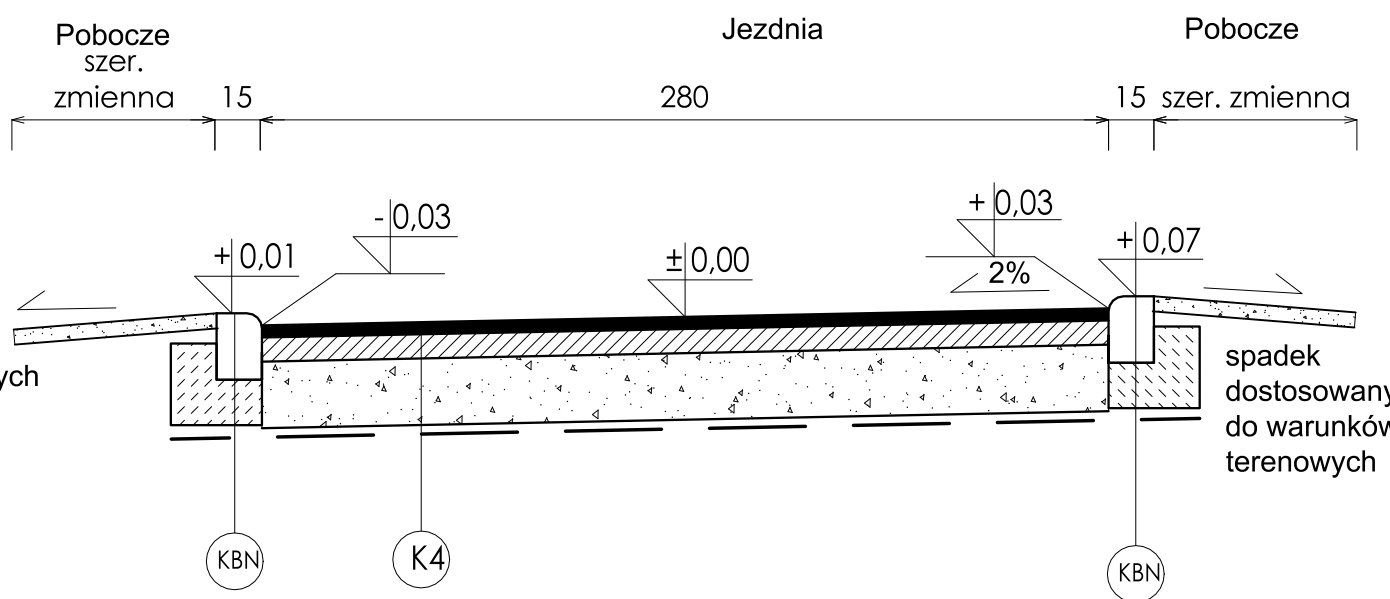
Konstrukcja K2

510057S Polna odcinek I
droga wewnętrzna 0003-0017

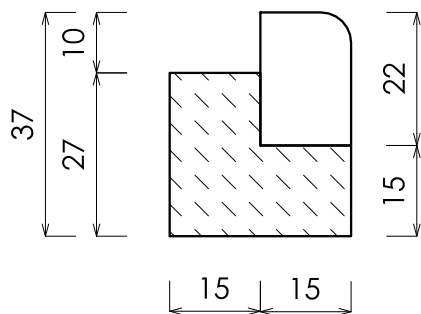


Konstrukcja K4

510057S Polna odcinek II



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KBN



Zamawiający	Gmina Gorzyce ul. Kościelna 15 44-350 Gorzyce				
Temat	Budowa kanalizacji deszczowej wraz z odtworzeniem nawierzchni jezdni dróg gminnych 510071S ul. Wiejska i 510057S ul. Polna w Czyżowicach				
Jednostka			Rybnickie Przedsiębiorstwo Inżynierii Drogowej CERTIGOS M. Hawelek, M. Kałuża Sp. J. 44-203 Rybnik; ul. Brzezińska 8A		
Opracował		Nr upr.	-	PODPIS:	
Projektował	mgr inż. Mateusz Kałuża	Nr upr.	SLK/7740/PWBD/17 spec. inż. drogowa	PODPIS:	
Sprawdzał	mgr inż. Ewa Tompalska	Nr upr.	287/DOS/12 spec. drogowa	PODPIS:	
Data: Styczeń 2022	PRZEDMIOT RYSUNKU: Przekroje typowe i szczegóły		SKALA: 1:25	NUMER RYSUNKU: D-2.1	