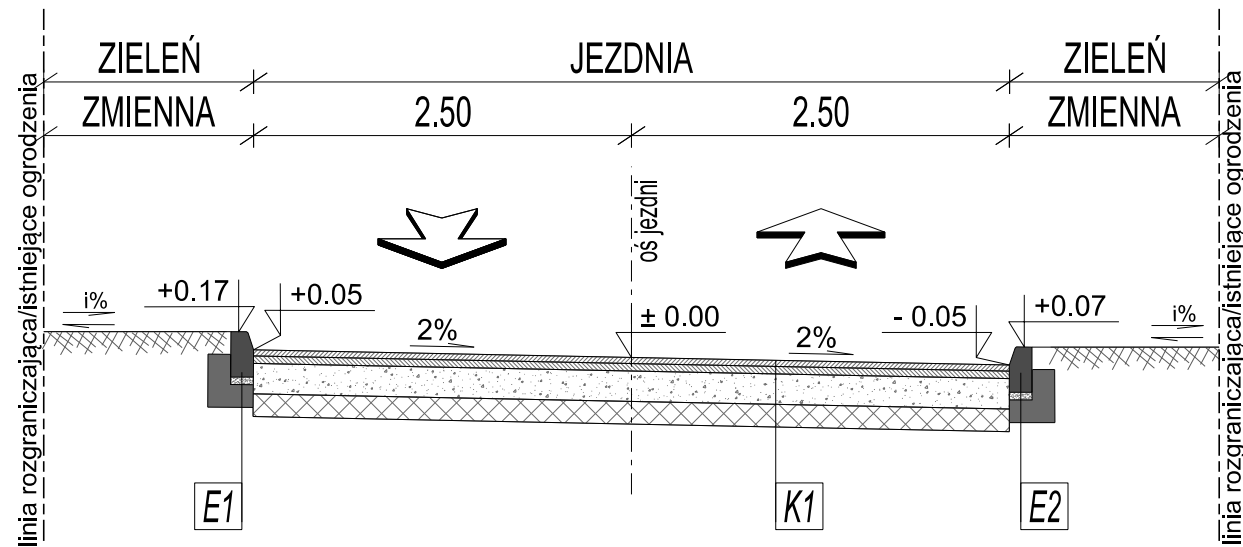
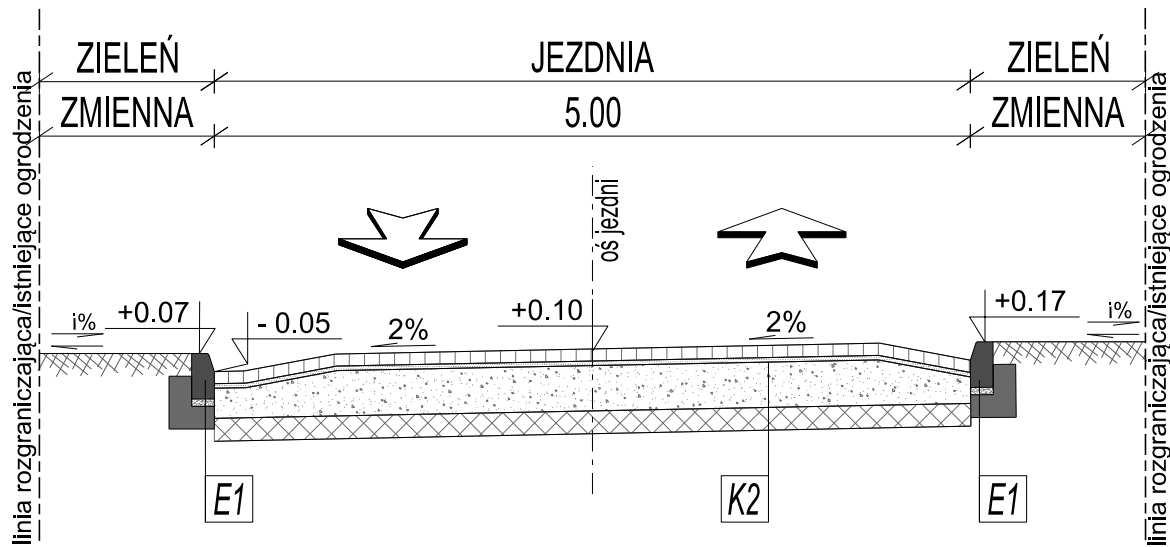


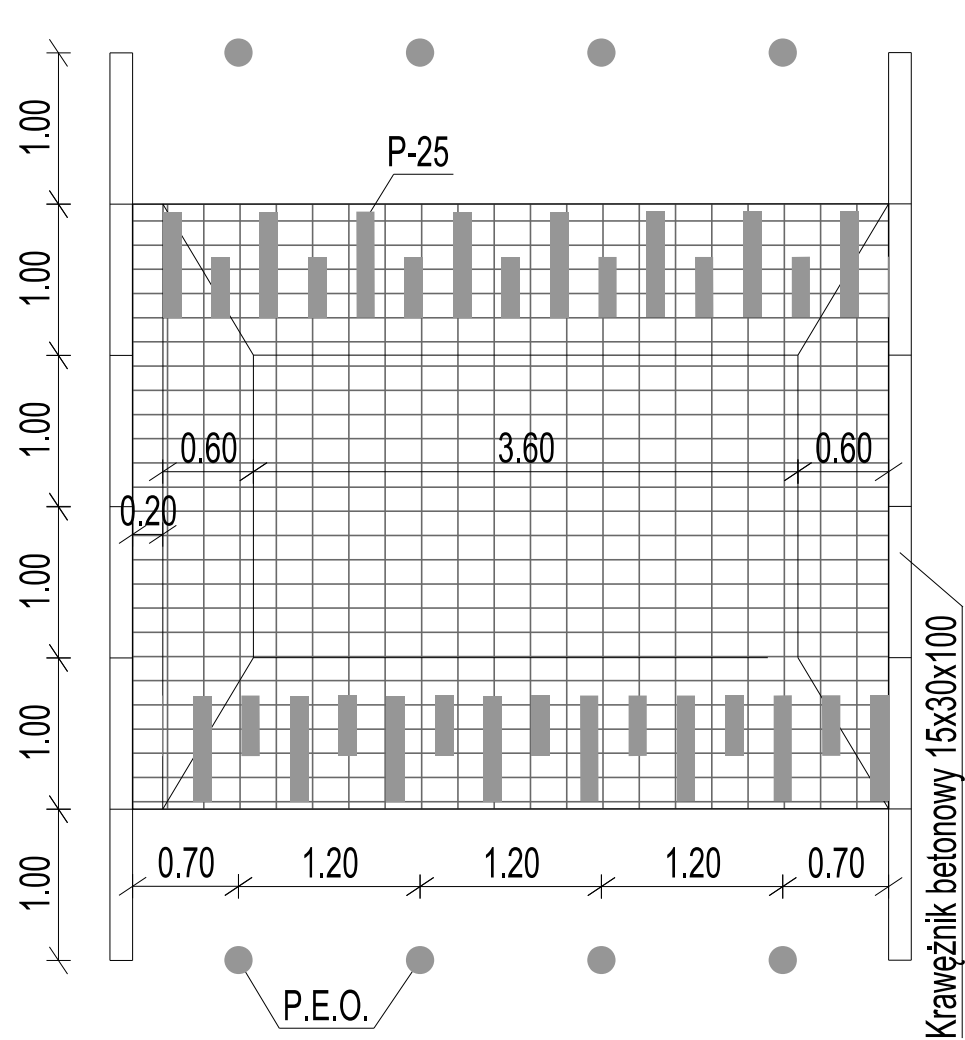
Przekrój normalny nr 1
Odcinek 1



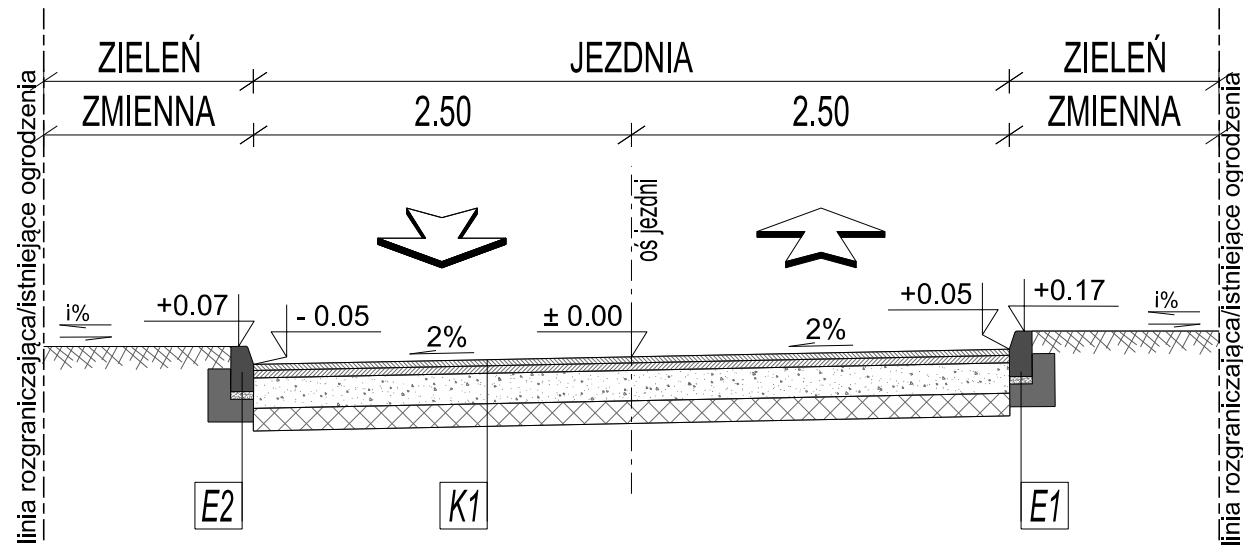
Przekrój normalny nr 3
Próg zwalniający U-16c



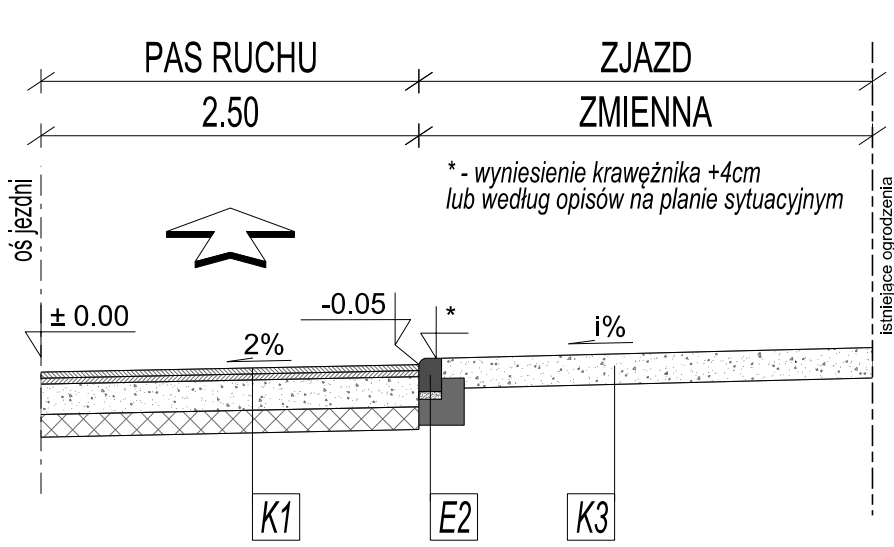
Próg zwalniający U-16c
Widok z góry



Przekrój normalny nr 2
Odcinek 2



Przekrój normalny nr 4
Zjazd indywidualny



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

K1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 S	gr. 4 cm
	WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 W	gr. 5 cm
	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80MPa
K2	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIWEM HYDRAULICZNYM C1,5/2	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50MPa
	WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BRUKOWEJ (CZERWONA)	gr. 8 cm
	PODSYPKA CEM.-KRUSZYWOWA 1:4	gr. 3 cm
K3	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 - 28 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80MPa
	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIWEM HYDRAULICZNYM C1,5/2	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50MPa
K3	WARSTWA JEZDNI Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	E2>80MPa

ELEMENTY PRZĘKOJU POPRZECZNEGO

E1	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30X100 NA ŁAWIE BETONOWEJ C12/15 Z OPOREM
E2	KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY 15X22X100 NA ŁAWIE BETONOWEJ C12/15 Z OPOREM

Jednostka projektowa
VIVALO
VIVALO sp. z o.o.
ul. J.P. Woronicza 78/13
02-640 Warszawa
www.vivalo.pl
e-mail: biuro@vivalo.pl
tel.: 502 709 536; 501 535 767
fax.: 22 207 25 90

Investor
Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji
Remont ul. Dunikowskiego (droga gminna) w Piasecznie

Stadium
KONCEPCJA

Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Drogowa	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	

Nazwa rysunku Przekroje normalne		Nr rysunku 2019-01-14_K-D-PN-001-01	
Data 04.2019	Skala 1:50	Nr projektu 2019-01-14	Nr rewizji --