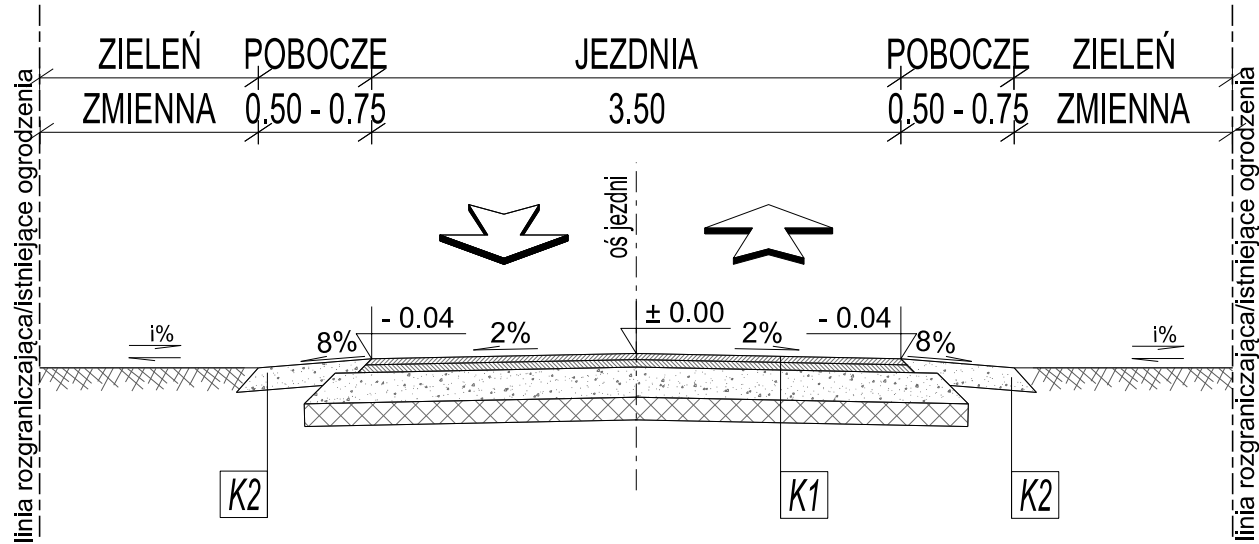
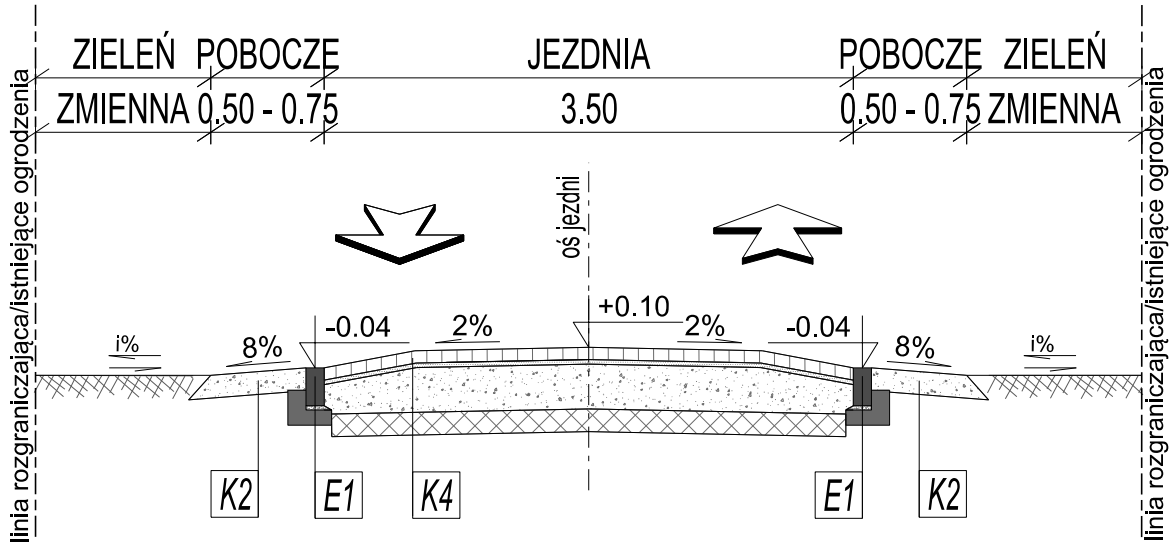


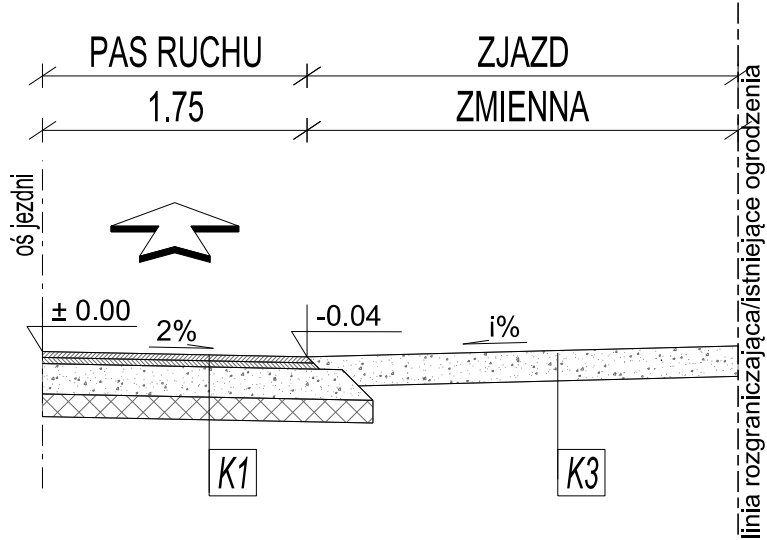
Przekrój normalny nr 1



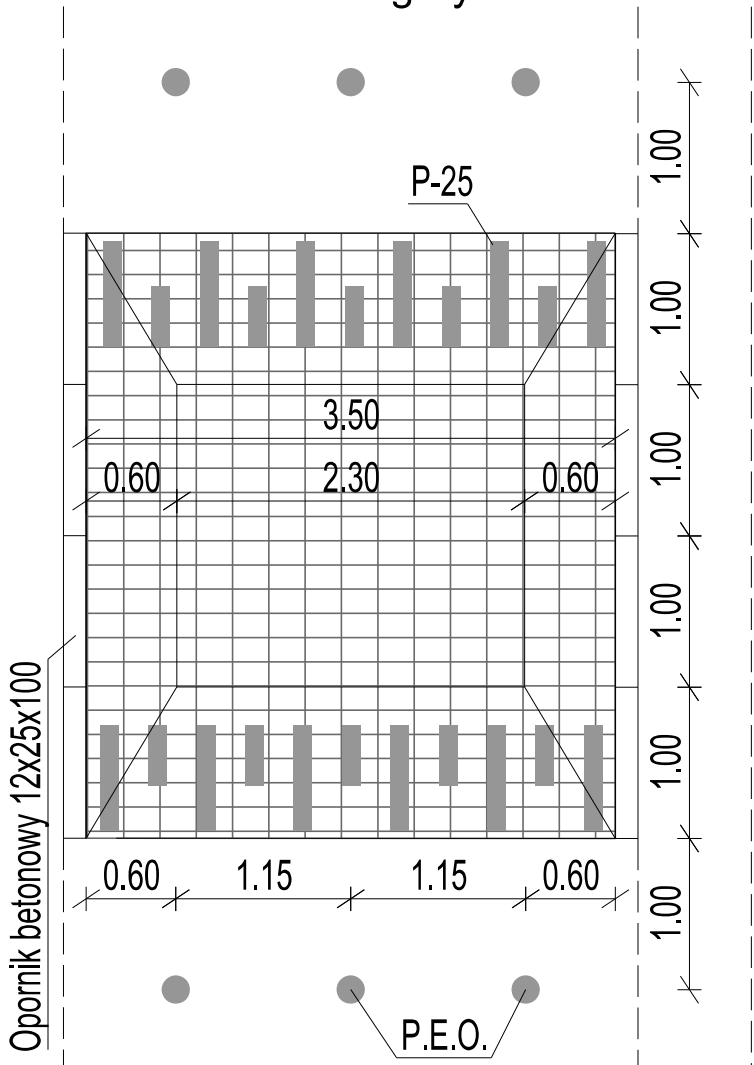
Przekrój normalny nr 3
Próg zwalniający U-16c



Przekrój normalny nr 2
Zjazd indywidualny




Próg zwalniający U-16c
Widok z góry



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

K1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 S	gr. 4 cm
	WARSTWA WIAZĄCA 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 MROZOCHRONNA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/16 MM	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI E2>50MPa	▽ E2>50MPa
K3	WARSTWA JEZDNI Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80MPa
K4	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
	WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BRUKOWEJ (CZERWONA)	gr. 8 cm
	PODSYPKA CEM.-KRUSZYWOWA 1:4	gr. 3 cm
	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWA 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 - 28 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1	▽ E2>80MPa
E1	WARSTWA MROZOCHRONNA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/16 MM	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI E2>50MPa	▽ E2>50MPa
ELEMENTY PRZEKROJU POPRZECZNEGO		
E1	OPORNIK BETONOWY 12X25X100 NA ŁAWIE BETONOWEJ C12/15 Z OPOREM	

Jednostka projektowa		VIVALO sp. z o.o. ul. J.P Woronicza 78/13 02-640 Warszawa		www.vivalo.pl e-mail: biuro@vivalo.pl tel.: 502 709 556; 501 535 767 fax.: 22 207 25 90	
Inwestor		 BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno			
Nazwa inwestycji		Remont ul. Żytniej (droga gminna) w Zalesiu Górnym			
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 2019-01-04_K-D-PN-001-01		
Data 02.2019	Skala 1:50	Nr projektu 2019-01-04		Nr rewizji ---	