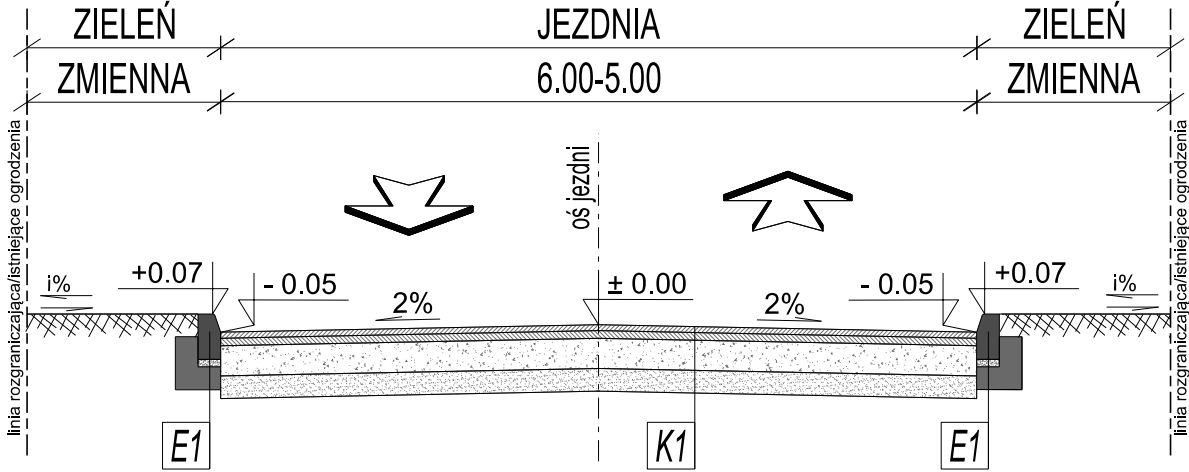
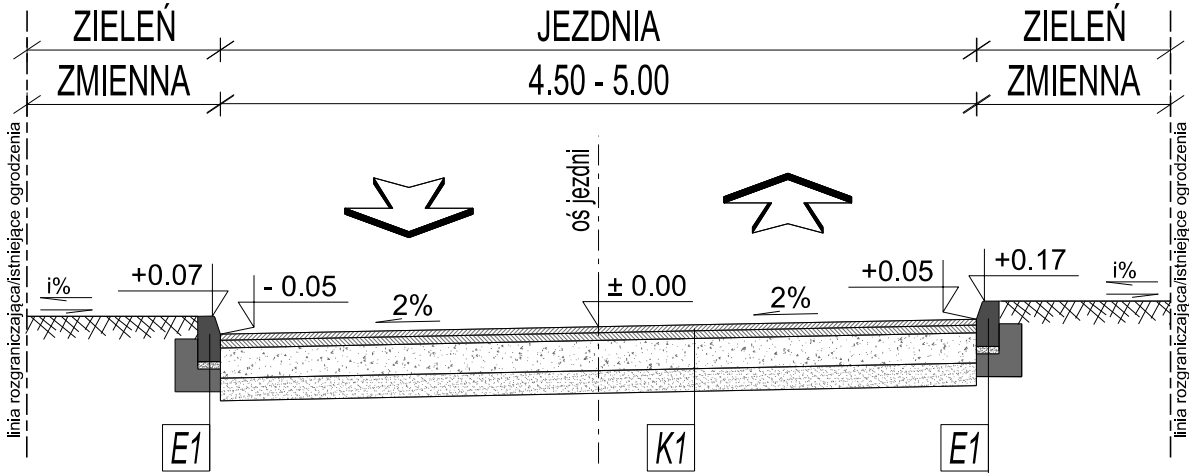


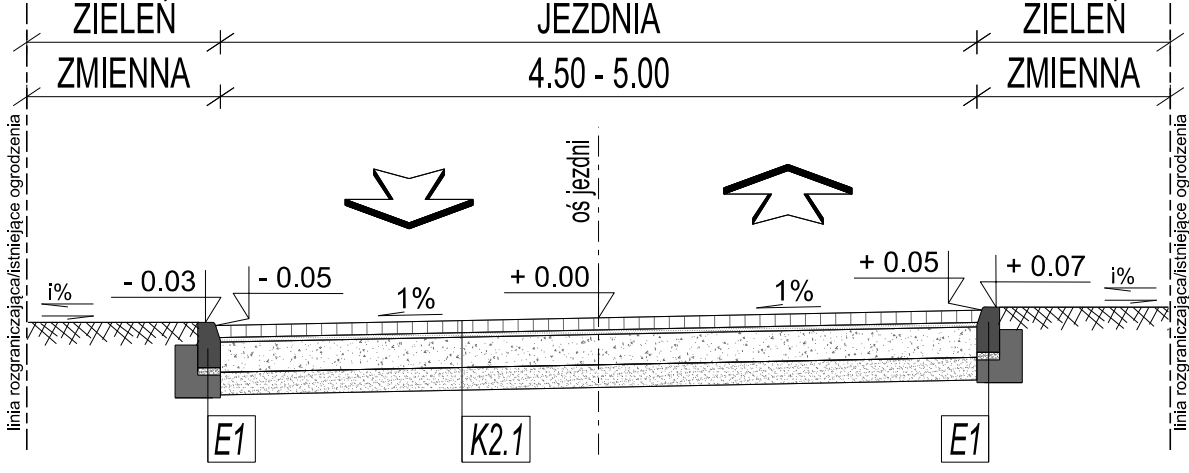
Przekrój normalny nr 1  
od km 0+000.00 do km 0+062.00



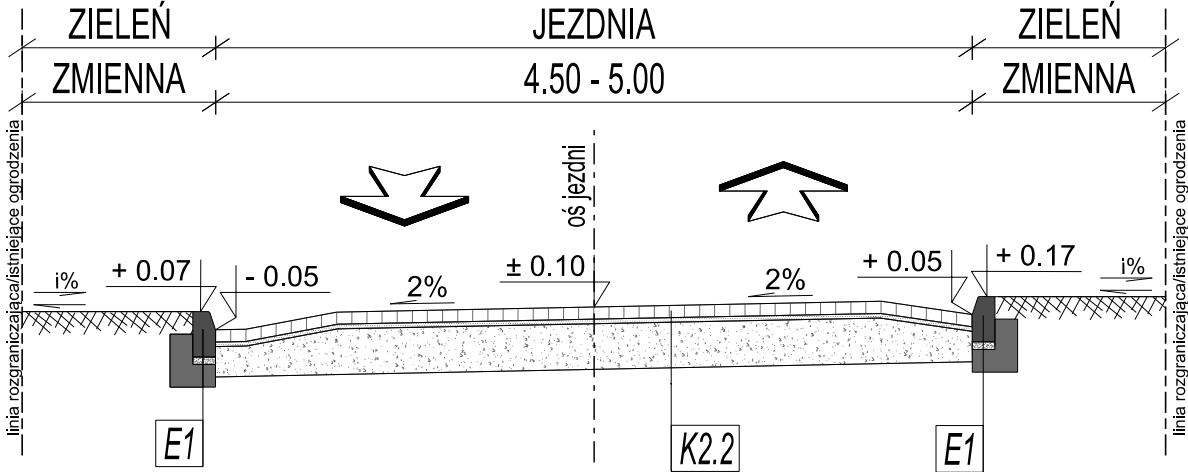
Przekrój normalny nr 2  
od km 0+062.00 do km 0+454.67



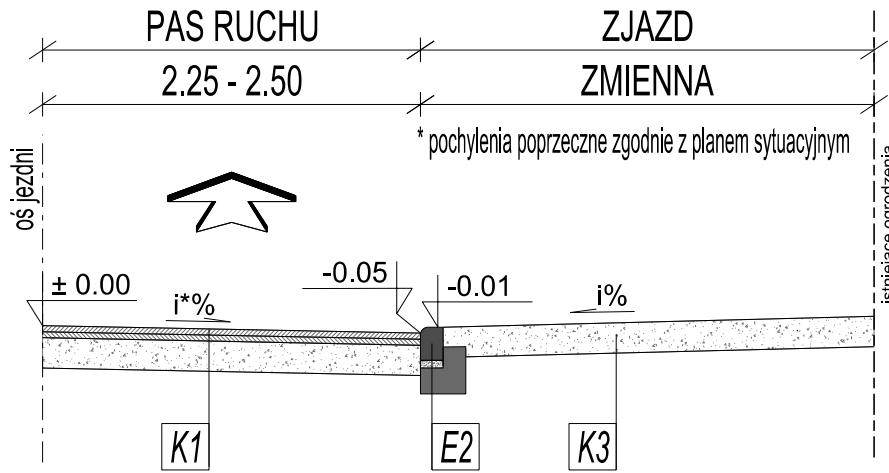
Przekrój normalny nr 3  
Wyniesione skrzyżowanie



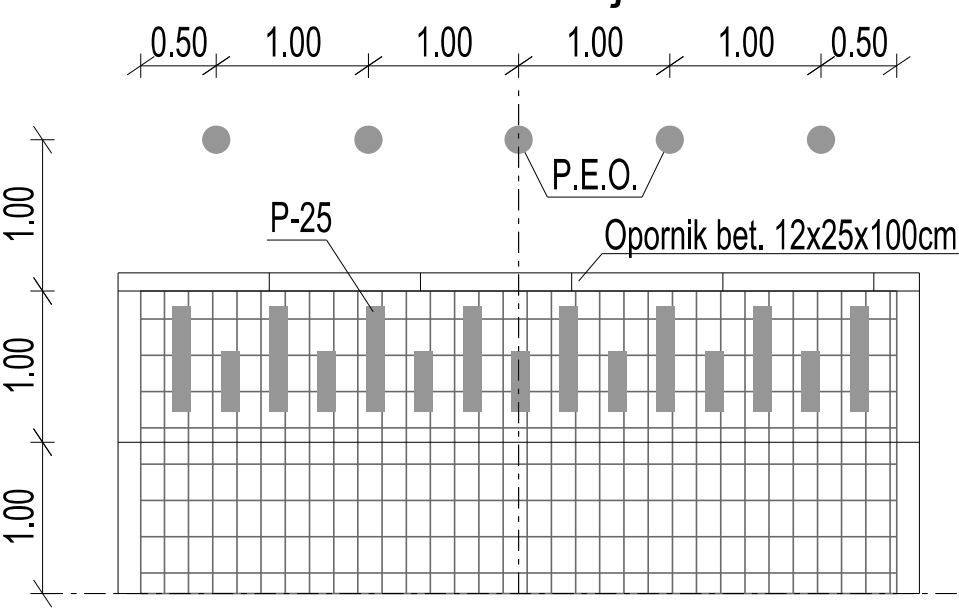
Przekrój normalny nr 4  
Próg zwalniający U-16c



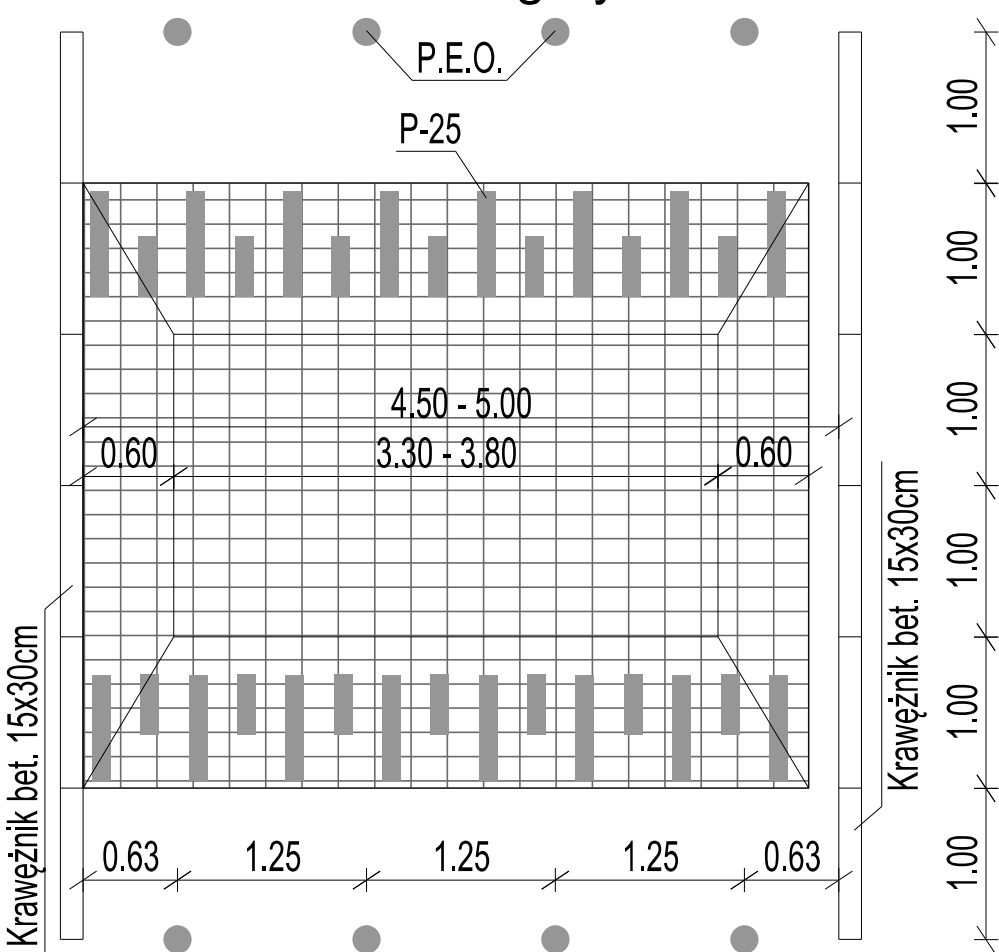
Przekrój normalny nr 5  
Zjazd indywidualny



Wyniesione skrzyżowanie  
Oznakowanie najazdu



Próg zwalniający U-16c  
Widok z góry



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

K1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
	WARSTWA WIAZĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11W	gr. 5 cm
	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
	DOPROWADZENIE DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2> 80MPa	▽ E2>80MPa
K2.1	WARSTWA MROZOCHRONNA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/11,2 MM WG WT-4	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO GRUPY NOŚNOŚCI E2> 50MPa	▽ E2>50MPa
	WARSTWA ŚCIERALNA - BETONOWA KOSTKA BRUKOWA (CZERWONA)	gr. 8 cm
	PODSYPKA CEM.- KRUSZYWOWA 1:4	gr. 3 cm
K2.2	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
	DOPROWADZENIE DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2> 80MPa	▽ E2>80MPa
	WARSTWA MROZOCHRONNA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/11,2 MM WG WT-4	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO GRUPY NOŚNOŚCI E2> 50MPa	▽ 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 PRZEKROJU POPRZECZNEGO

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

VIVALO sp. z o.o.  
ul. J.P. Woronicza 78/13  
02-640 Warszawa

[www.vivalo.pl](http://www.vivalo.pl)  
e-mail: [biuro@vivalo.pl](mailto:biuro@vivalo.pl)  
tel.: 502 709 556; 501 535 767  
fax.: 22 207 25 90

BURMISTRZ MIASTA  
I GMINY PIASECZNO  
ul. Kościuszki 5  
05-500 Piaseczno

Projekt  
Remont ul. Jałowiej (droga gminna) w Piasecznie

Stadium  
KONCEPCJA

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

Nazwa rysunku Przekroje normalne		Nr rysunku 2018-01-05_K-D-PN-001-01	
Data 03.2018	Skala 1:50	Nr projektu 2018-01-05	Nr rewizji ---