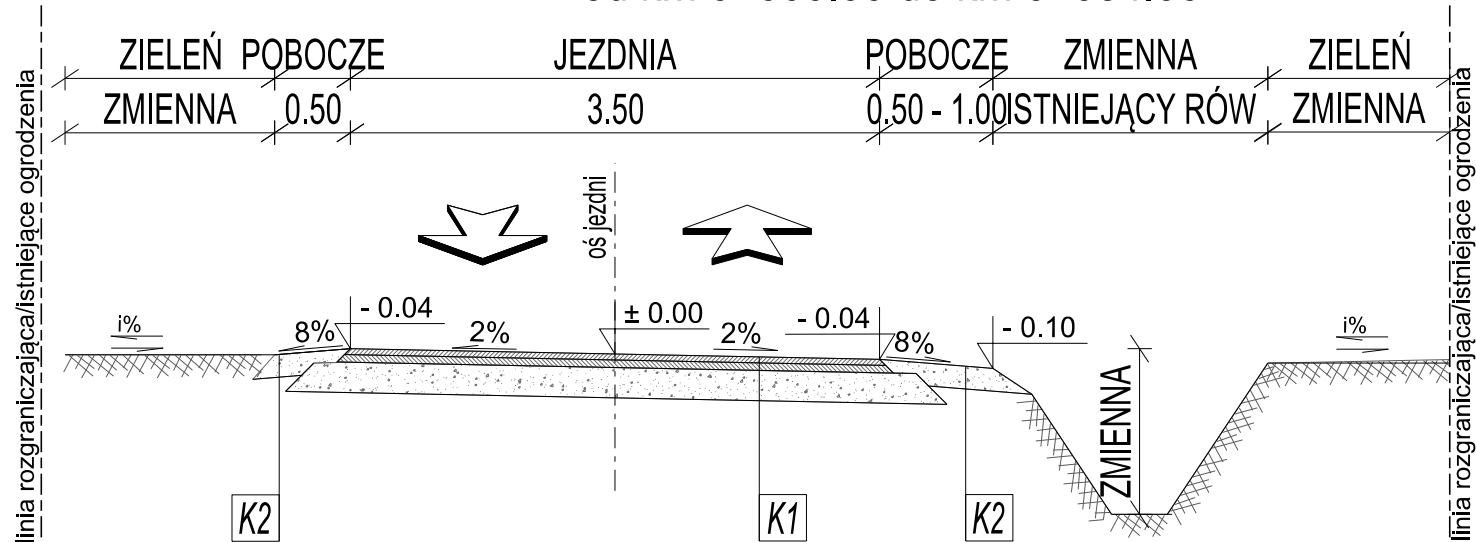


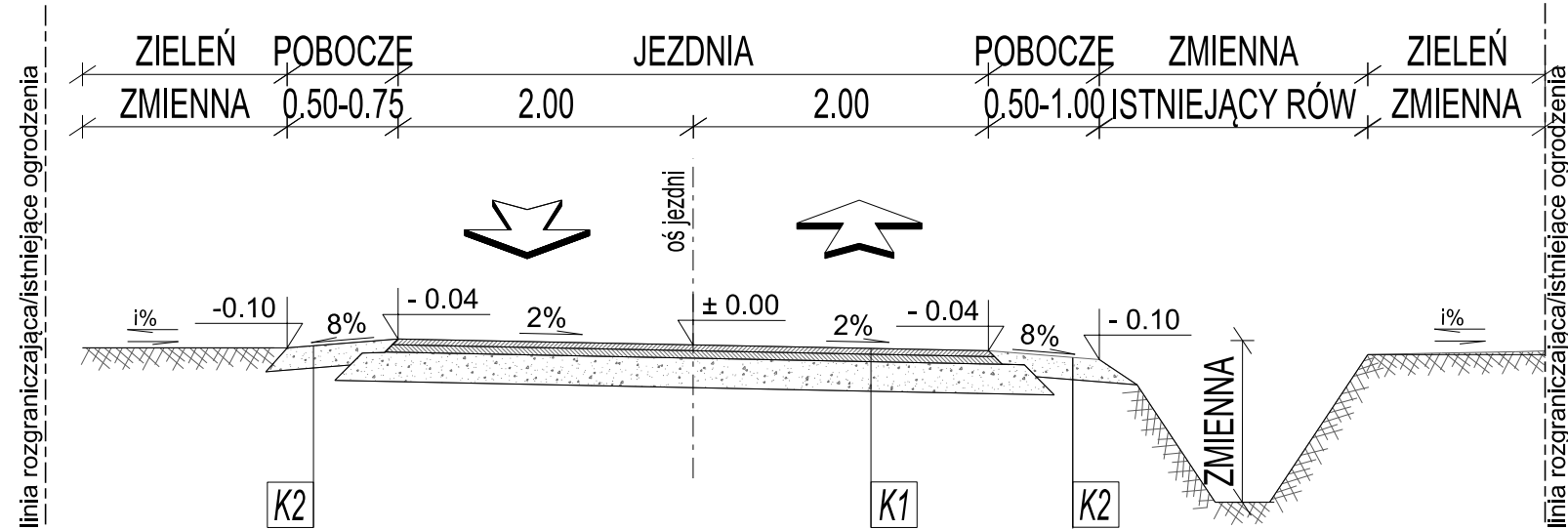
Przekrój normalny nr 1

od km 0+000.00 do km 0+084.00



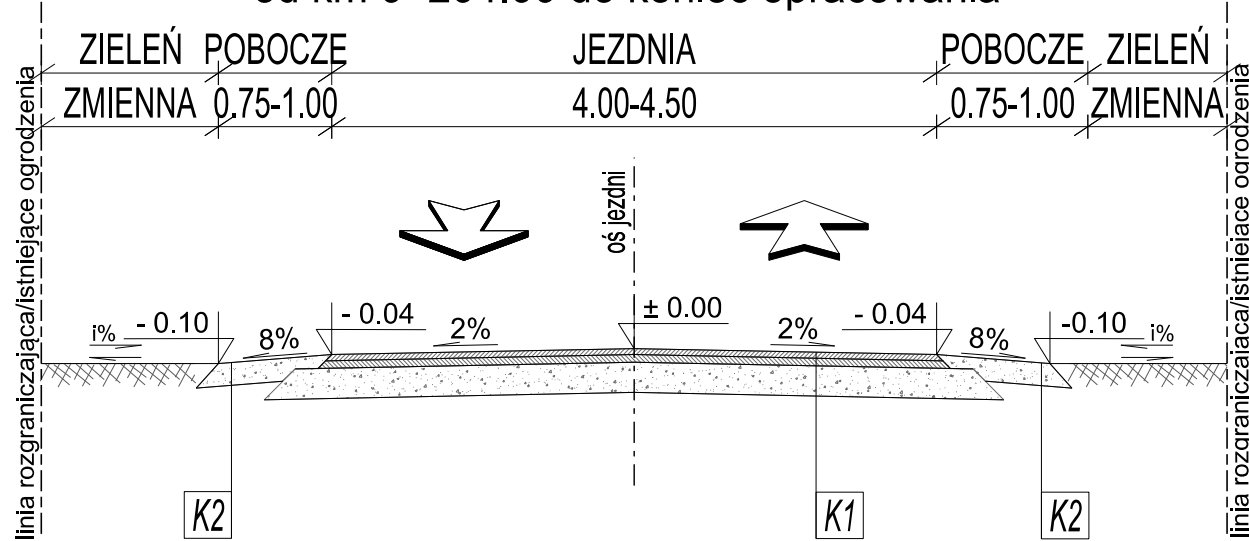
Przekrój normalny nr 2

od km 0+084.00 do km 0+204.00



Przekrój normalny nr 3

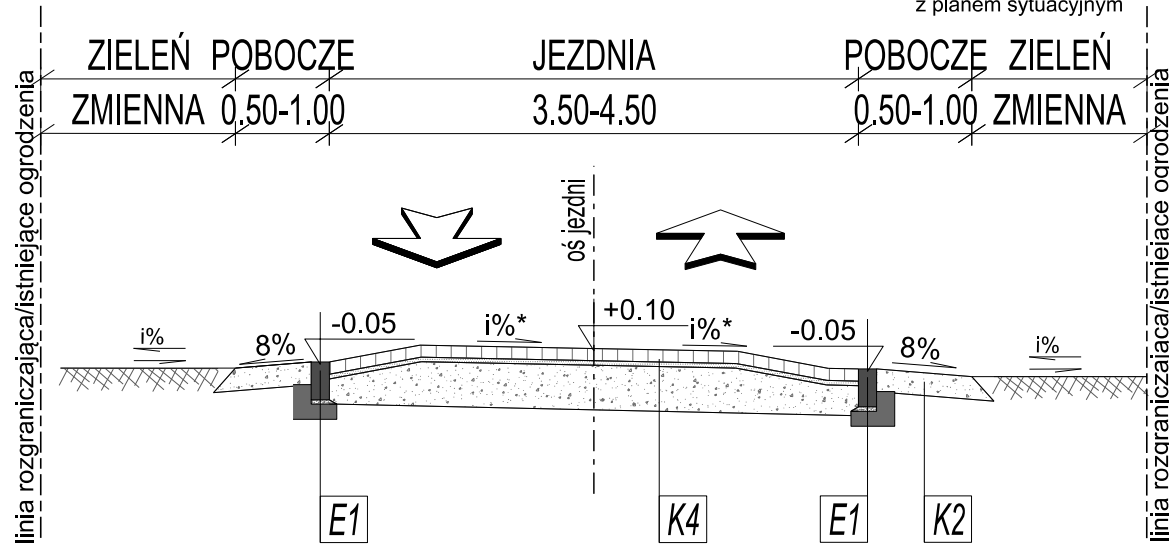
od km 0+204.00 do koniec opracowania



Przekrój normalny nr 4

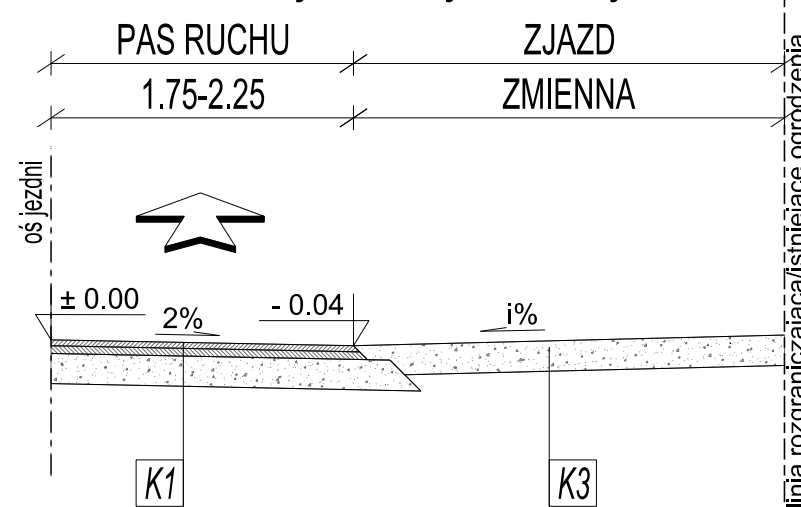
Próg zwalniający U-16c

\*pochylenie zgodnie z planem sytuacyjnym



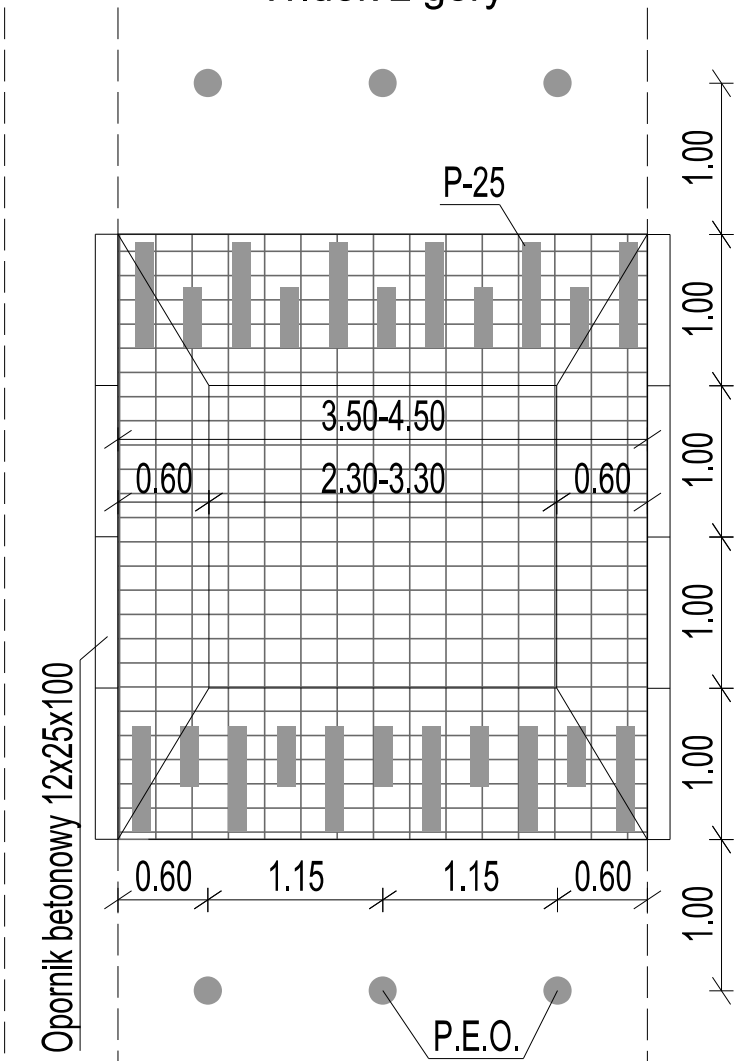
Przekrój normalny nr 5

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
K2	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80MPa
	WARSTWA JEZDNI Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
K3	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80MPa
	WARSTWA JEZDNI Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
K4	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
E1	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWĄ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 20 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1	▽ E2>80MPa
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		 <b>BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO</b> ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno			
Nazwa inwestycji		Remont ul. Brzózek (droga gminna) w Orzeszynie			
Stadium <b>KONCEPCJA</b>					
Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis	
Drogowa	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13		
Nazwa rysunku <b>Przekroje normalne</b>			Nr rysunku <b>2019-01-17_K-D-PN-001-01</b>		
Data <b>04.2019</b>	Skala <b>1:500</b>	Nr projektu <b>2019-01-17</b>		Nr rewizji <b>---</b>	