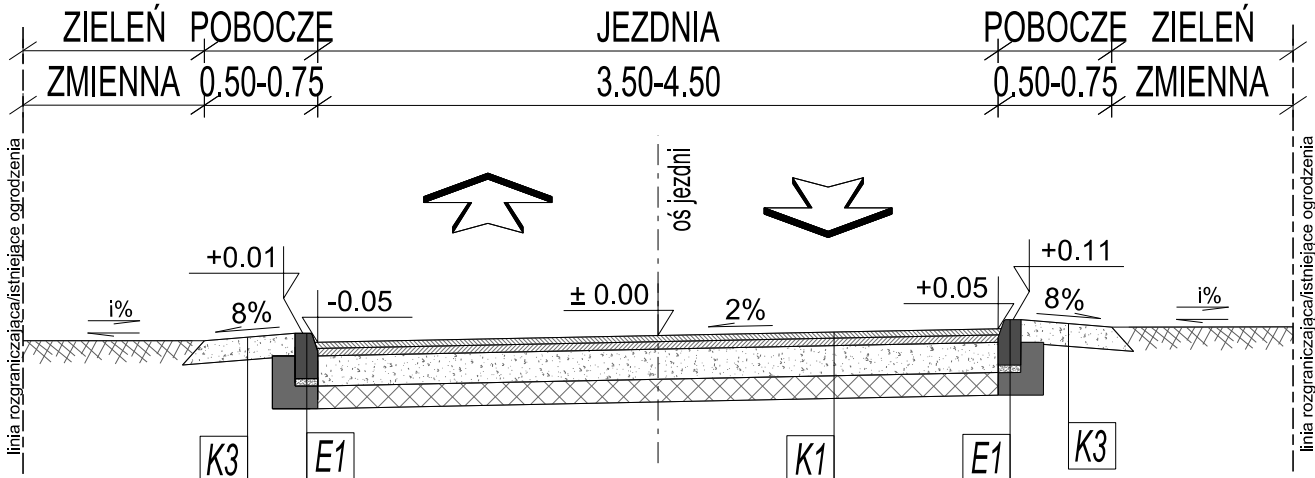
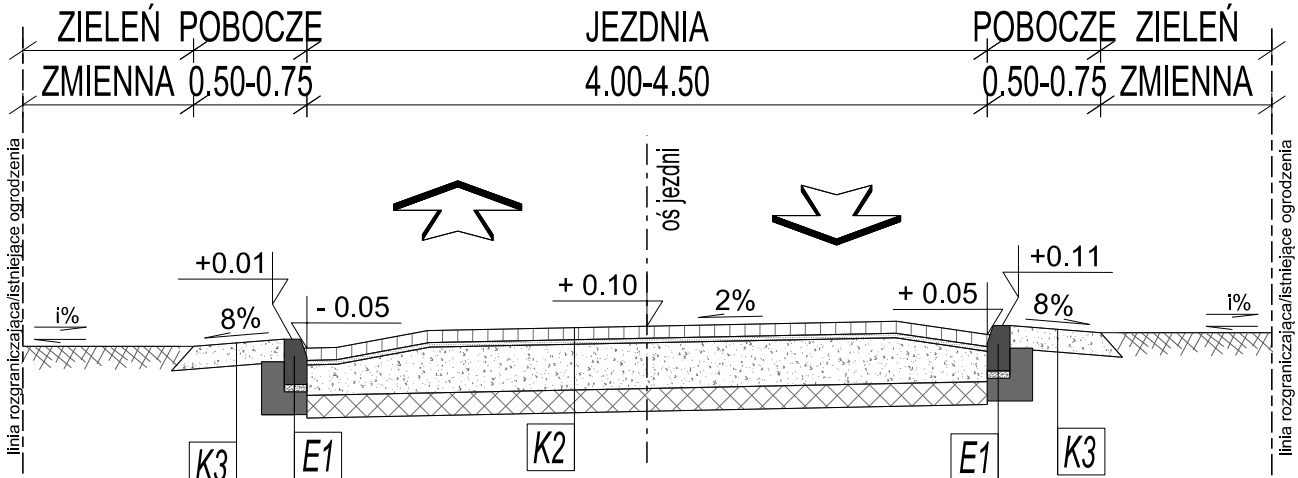


Przekrój normalny nr 1



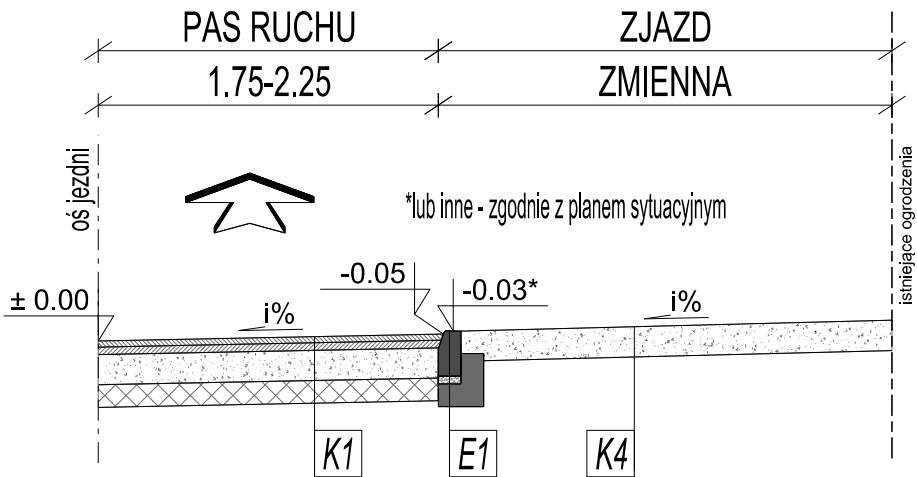
Przekrój normalny nr 2

Próg zwalniający U-16c



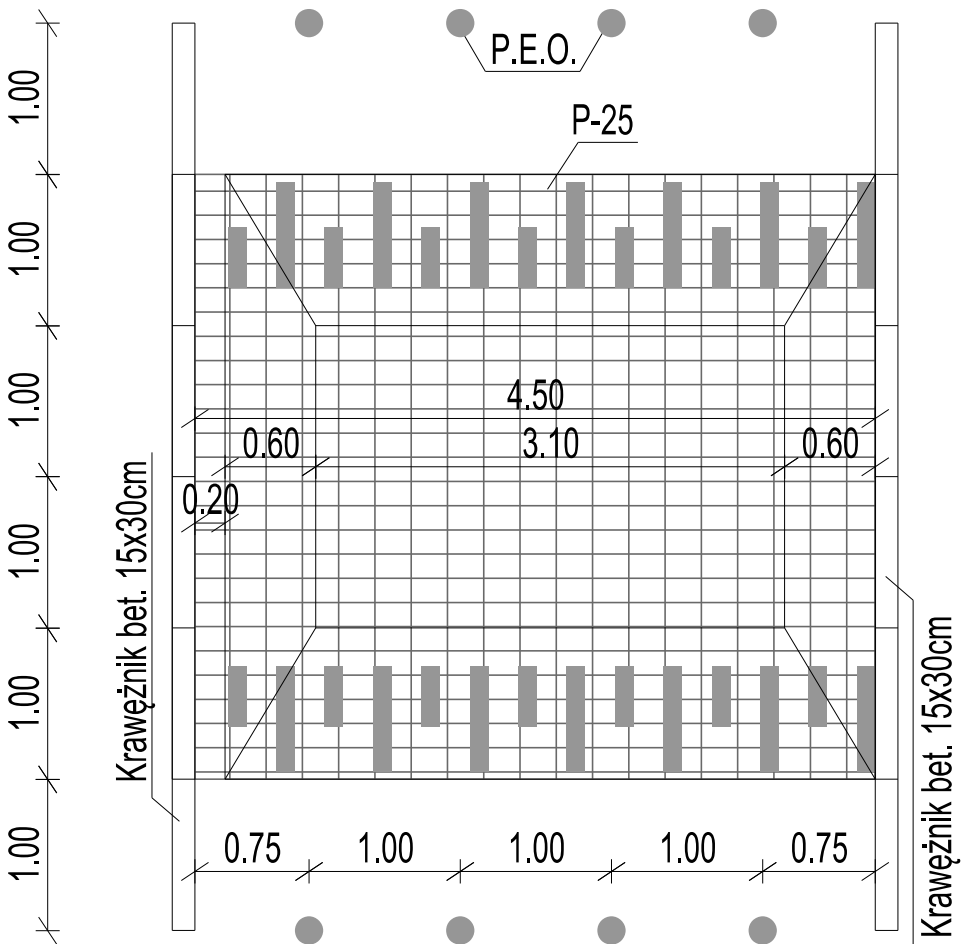
Przekrój normalny nr 3

Zjazd indywidualny



Próg zwalniający U-16c

Widok z góry



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

K1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
	WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11W	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 SPOIWEK HYDRAULICZNYM C1.5/2	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) 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> 80 MPa	▽ E2>80MPa
	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIWEK HYDRAULICZNYM C1.5/2	gr. 15 cm
	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50MPa
K4	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

ELEMENTY PRZEKROJU POPRZECZNEGO

E1	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30X100 NA ŁAWIE BETONOWEJ C12/15 Z OPOREM
----	---

Biuro projektowe  
**VIVALO**  
VIVALO sp. z o.o.  
ul. J.P. Woronicza 78/13  
02-640 Warszawa  
www.vivalo.pl  
e-mail: biuro@vivalo.pl  
tel.: 502 709 556; 501 535 767  
fax.: 22 207 25 90

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

Projekt  
Remont ul. Stanisława Staszica (droga gminna) w Złotokłosie

Stadium  
KONCEPCJA

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Nazwa rysunku Przekroje normalne		Nr rysunku 2018-08-03_K-D-PN-001-01	
Data 04.2018	Skala 1:50	Nr projektu 2018-08-03	Nr rewizji ---