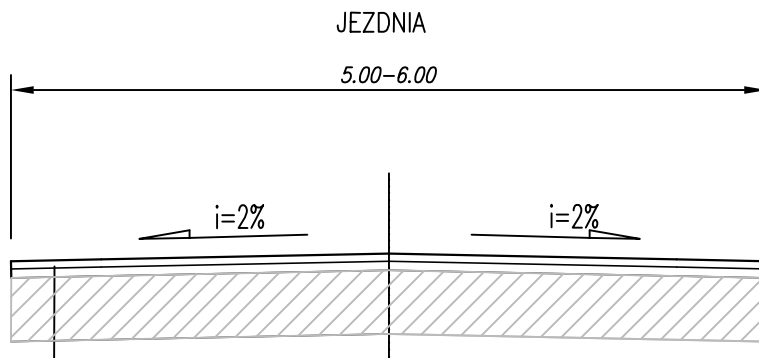


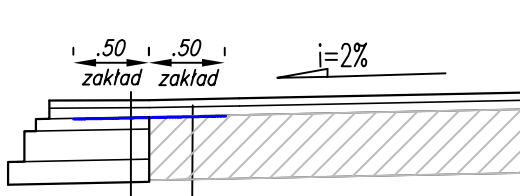
PRZEKRÓJ TYPOWY NORMALNO - KONSTRUKCYJNY KM 829,00 - 855,00



Warstwa ścieralna z SMA 8 gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 6 cm
Istniejąca konstrukcja nawierzchni



SZCZEGÓŁ POSZERZENIA JEZDNI Skala 1:50

JEZDNIA



Warstwa ścieralna (SMA 8 S) gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (AC 16 W) gr. 6 cm
Siatka poliestrowa (przeplatana w węzłach, o wytrzymałości na rozciąganie min 50/50 kN/m)
Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego (AC 16 P) gr. 8 cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) gr. 20 cm
Warstwa z gruntu piaszczystego grupy nosności G1 stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 15 cm

Warstwa ścieralna z SMA 8 gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 6 cm
Istniejąca konstrukcja nawierzchni

Rewizja	Modyfikacja	Obiekt :	Projektant	Uprawnienia: (specjalność, nr)	Data	Podpis	
Jedn. Opracowująca	<div> NEOINVEST spółka z o.o. 25-323 KIELCE Al. Solidarności 34</div>	"Rozbudowa ul. Rolniczej na odcinku od torów do ul. Spacerowej, rozbudowy ul. Spacerowej na odcinku od ul. Krętej do ul. Jerozolimskiej I przebudowy ul. Jerozolimskiej na odcinku od ul. Spacerowej do ul. Rzemieślniczej w Piotrkowie Tryb. wraz z infrastrukturą techniczną."	mgr inż. Emilia Foks	drogowe SWK/0064/POOD/07	06.2013		
		Zadanie 4: Rozbudowa ul. Rolniczej na odcinku od torów do ul. Spacerowej w Piotrkowie Tryb. wraz z infrastrukturą techniczną.	Opracował: mgr inż. Anna Świdorska	drogowe	06.2013		
		Inwestor : Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10 Piotrków Tryb. 97-300	Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Rodak	drogowe SWK/0114/POOD/08	06.2013		
Projekt Nr :		ZADANIE 4					
Etap projektowania : PROJEKT WYKONAWCZY		Branża : DROGOWA					
Data : 06.2013		Tytuł rysunku : PRZEKROJE NORMALNO-KONSTRUKCYJNE	Numer rysunku / Ścieżka dostępu: D/05			Rewizja : 	
Skala : 1:50							