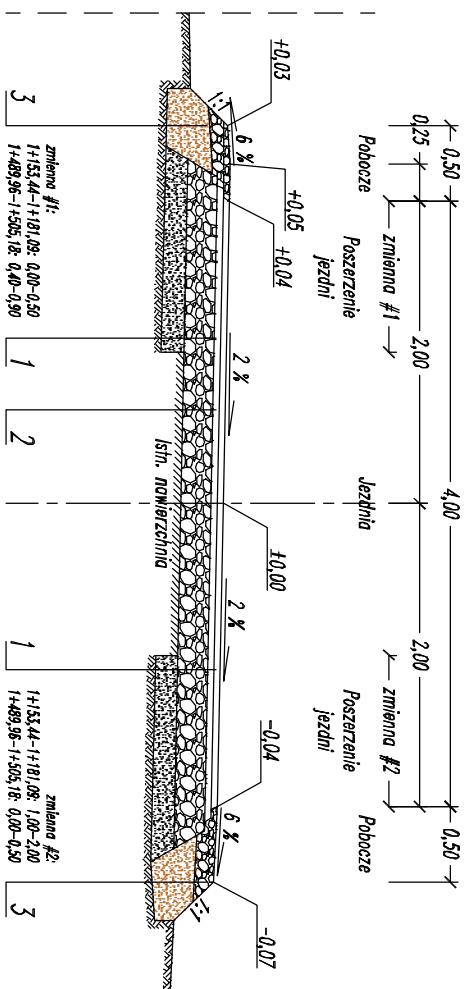


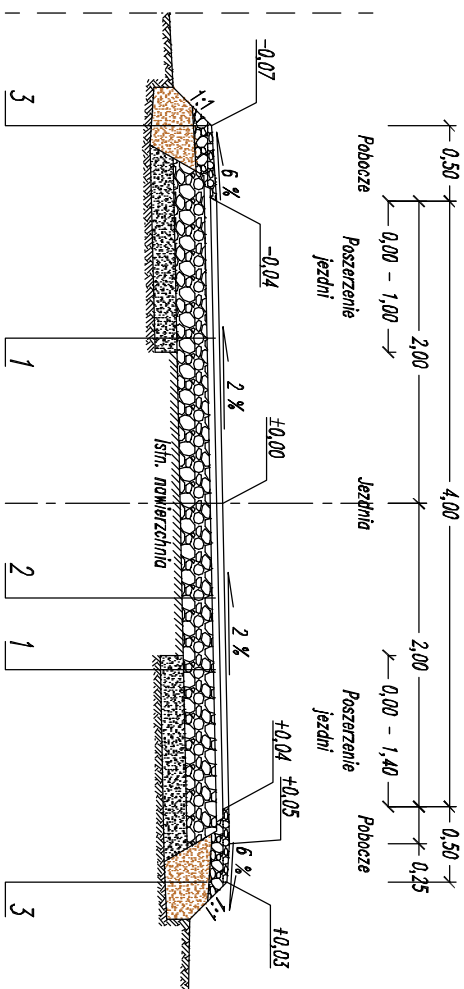
Przekroji normalny odcinków tuków w km  $1+153,44 - 1+181,09$   
oraz  $1+489,96 - 1+505,18$ .

SKALA 1:50



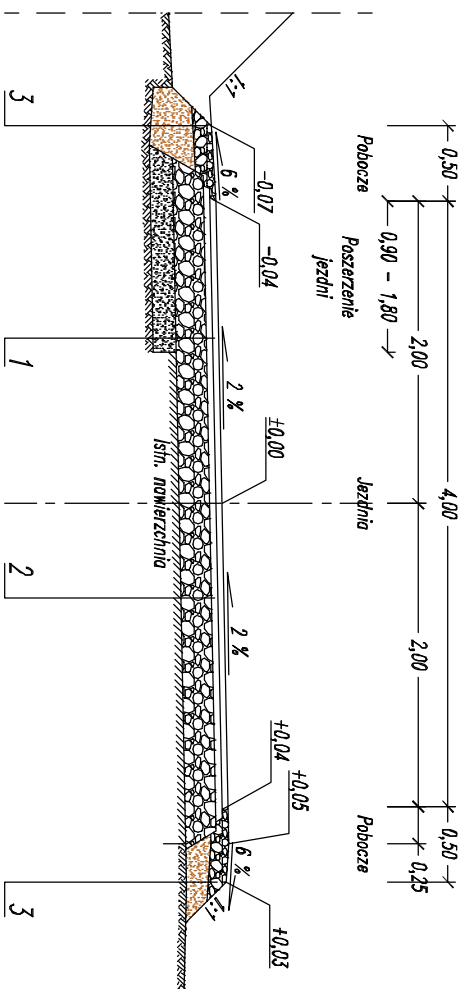
*Przekrój normalny odcinków łuku w km 1+246,08 – 1+254,29*  
SKALA 1:50

SKALA 1:50



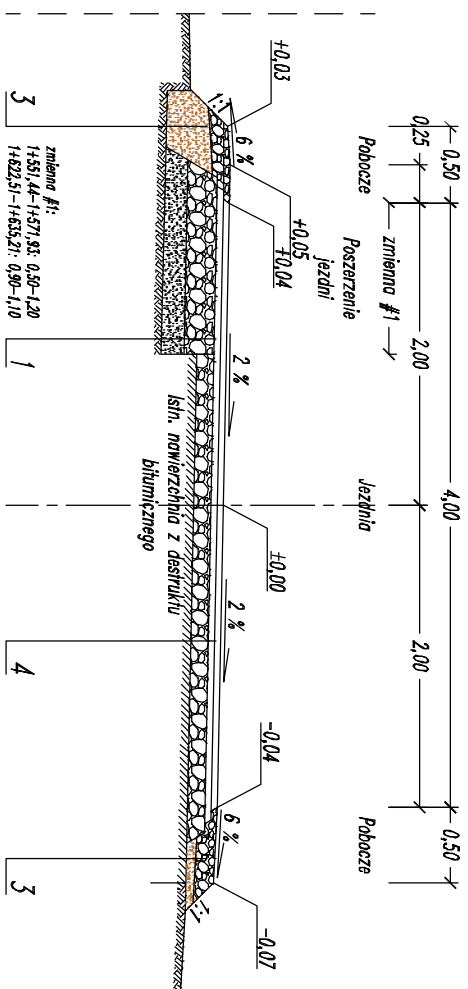
Przekrój normalny odcinków łuku w km 1+325,45 – 1+345,74  
SKALA 1:50

SKALA 1:50



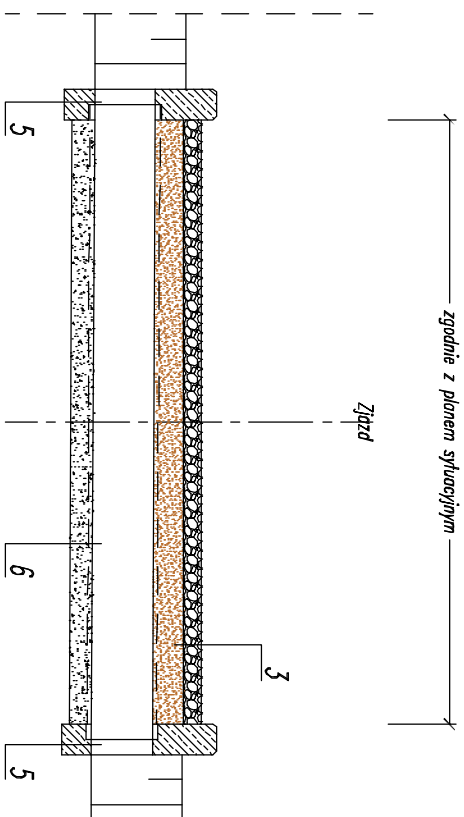
Przekrój normalny odcinków łuków w km 1+551,44 – 1+571,93 oraz 1+622,51 – 1+635,21.

SKALA 1:50



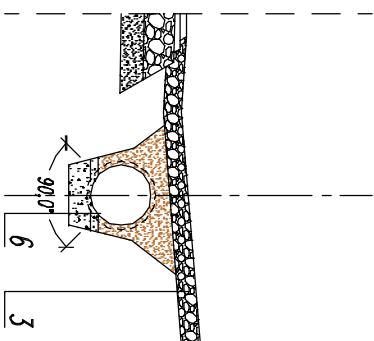
*Przekrój podłużny przepustu gospodarczego  
pod zjazdem.*

SKALA 1:50



*Przekrój poprzeczny przepustu gospodarczego  
pod zjazdem.*

SKALA 1:50



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	
Nr. id.	Opis warstw
1	<p>3 cm – warstwa ściarki: AC 8 S 50/70</p> <p>3 cm – warstwa wierzchoz: AC 11 W 50/70</p> <p>20 cm – podbudowa: kruszywo lamane 0/63</p> <p>15 cm – warstwa odciejdzajaca: piasek U&gt;5</p> <p>rozbiorka istn. nawierzchni z kruszywa</p>
2	<p>3 cm – warstwa ściarki: AC 8 S 50/70</p> <p>3 cm – warstwa wierzchoz: AC 11 W 50/70</p> <p>20 cm – podbudowa: kruszywo lamane 0/63</p> <p>wyrobienie istn. nawierzchni z kruszywa – obnienie niwelety o ok. 5 cm</p>
3	<p>12 cm – kruszywo lamane 0/31,5</p>
4	<p>3 cm – warstwa ściarki: AC 8 S 50/70</p> <p>3 cm – warstwa wierzchoz: AC 11 W 50/70</p> <p>12 cm – podbudowa: kruszywo lamane 0/63</p> <p>istn. nawierzchnia z deszczniku bliznicznego</p> <p>Przebudowa zebelowa sciinka czolowa</p>
5	
6	<p>Przeput z rur PEHD ø400 sprznie karbowanych</p> <p>20 cm – lawa z pospoki</p>
7	<p>3 cm – warstwa sciarki: AC 8 S 50/70</p> <p>3 cm – warstwa wierzchoz: AC 11 W 50/70</p> <p>sr. 6 cm – warstwa wyrownawczo-profilujaca: AC 16 W 50/70</p> <p>rozbiorka nawierzchni z deszczniku bliznicznego</p>

INWESTOR:		Gmina Miśków	
		Ul. 16 stycznia 14, 42-244 Miśków	
MAMA INWESTYCJA:		Modernizacja – remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych Łatosiówka-Cegielnia (ul. Spacerowa w Łatosińcu oraz ul. Lesna w Cegielni) wraz z odwodnieniem. Odcinek w km: 1+04,49 – 1+641,90.	
STADIUM: DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH		BRANŻA: DROGOWA	
MAMA RYSUNKU:		DATA: 12.2013	
PRZEBIEG NORMATYWNY I KONSPEKTOWY		SKALA: 1:50	
ZESPÓŁ AUTORSKI:		PODS:	
IMĘ I NAZWISKO:		NUMER PRZEMIANKI:	
mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI		nr 122-00004537-000	
PROJEKTANT:		SLK/4107/PWOD/12	
OPRACOWANIE:		-	