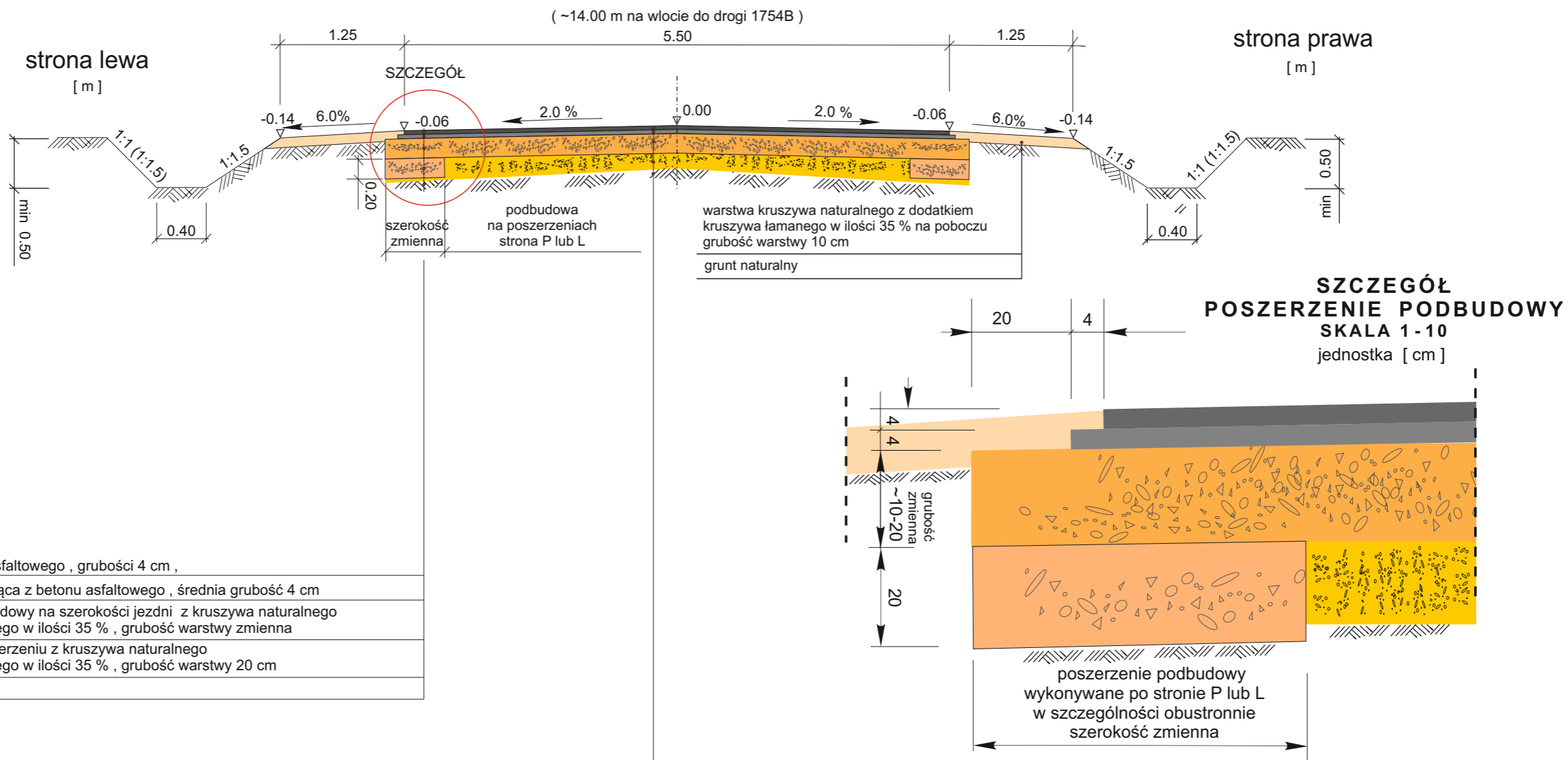


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY

obowiązuje w  
km 0+000 - 0+145



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego , grubości 4 cm ,  
 warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm  
 warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna  
 warstwa podbudowy na poszerzeniu z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy 20 cm  
 istniejące podłoże naturalne

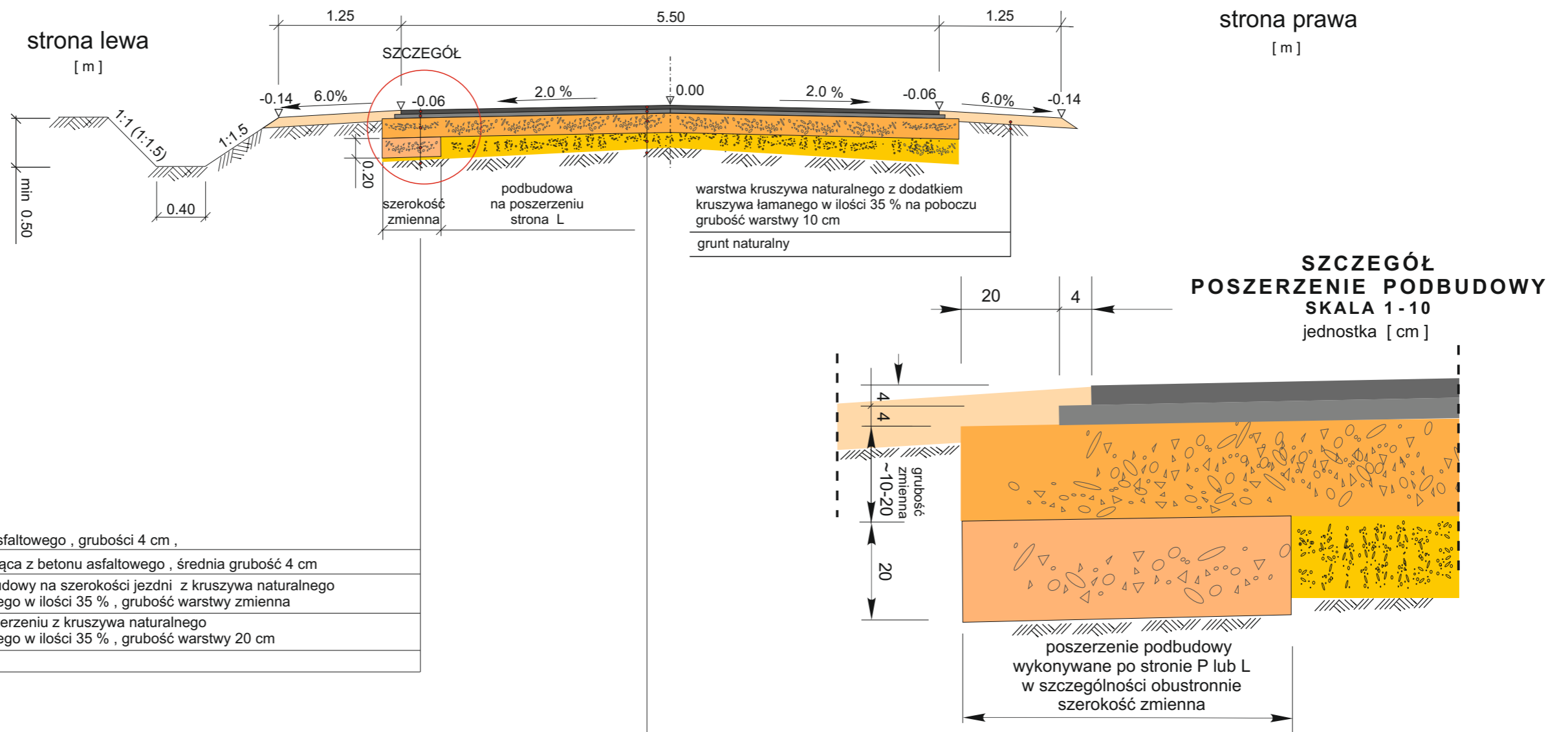
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grubości 4 cm ,  
 warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm  
 warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna  
 istniejąca podbudowa , nawierzchnia żwirowa o grubości zmiennej 11 - 23 cm  
 istniejące podłoże naturalne

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

nazwa obiektu :	Droga powiatowej nr 1716B Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
mgr inż. Jan Samojluk sierpień 2016 r.	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	<b>Rysunek nr 1</b>
	inwestor :	skala :
	Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	2016 - 10 - 30 rok            miesiąc            dzień	

## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY

obowiązuje w  
km 0+145 - 0+300

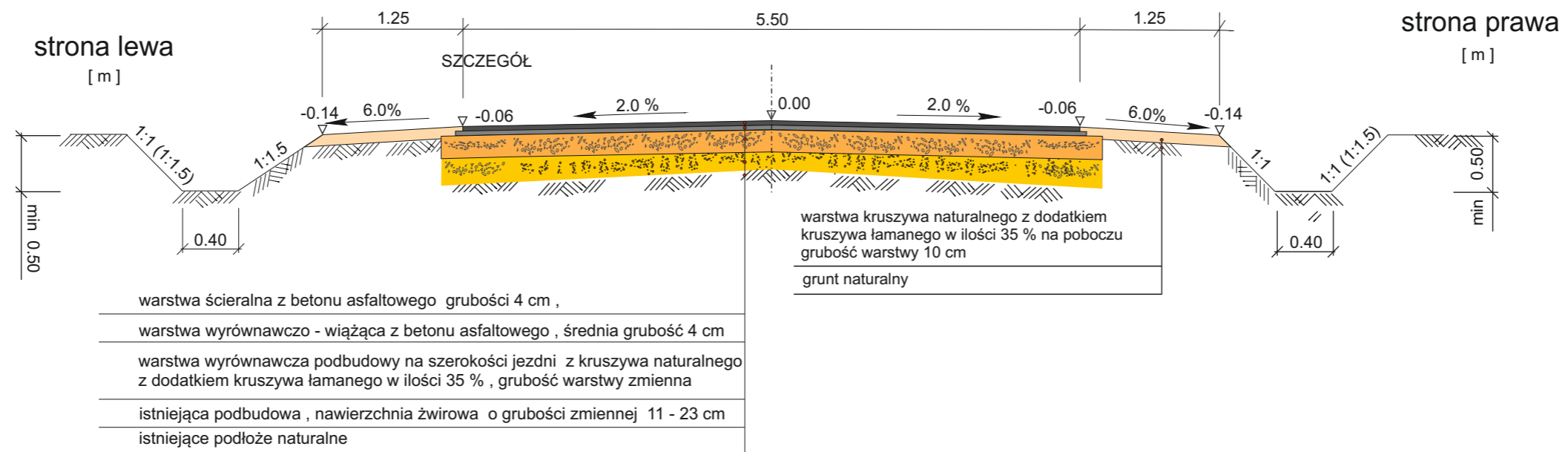


### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE</b> <b>PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	<b>Rysunek nr 2</b>
	inwestor :	skala :
<i>mgr inż. Jan Samojluk</i> <b>sierpień 2016 r.</b>	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach</b> ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	<b>2016 - 10 - 30</b> rok      miesiąc      dzień	

## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY

obowiązuje w  
km 0+300 - 0+525



### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

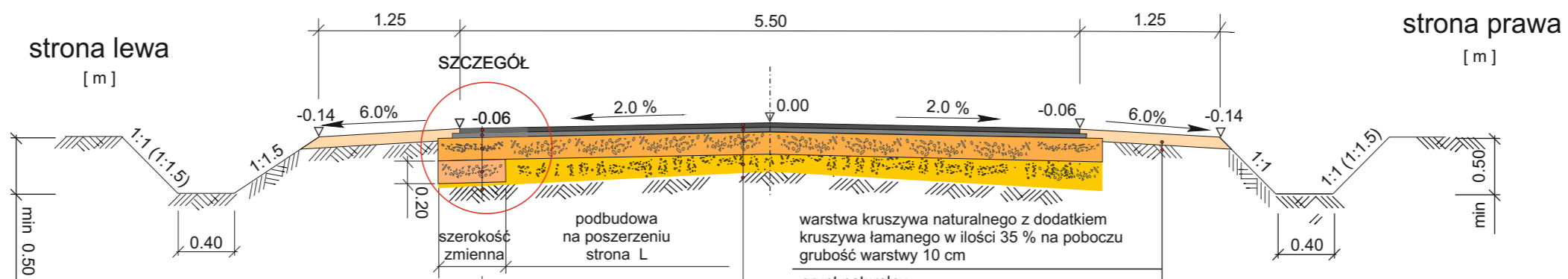
nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
<i>mgr inż. Jan Samojułuk</i>	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	
	inwestor :	skala :
<b>sierpień 2016 r.</b>	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze</b>	
przewidywany termin realizacji :		<b>2016 - 10 - 30</b> <small>rok      miesiąc      dzień</small>

**Rysunek nr 3**

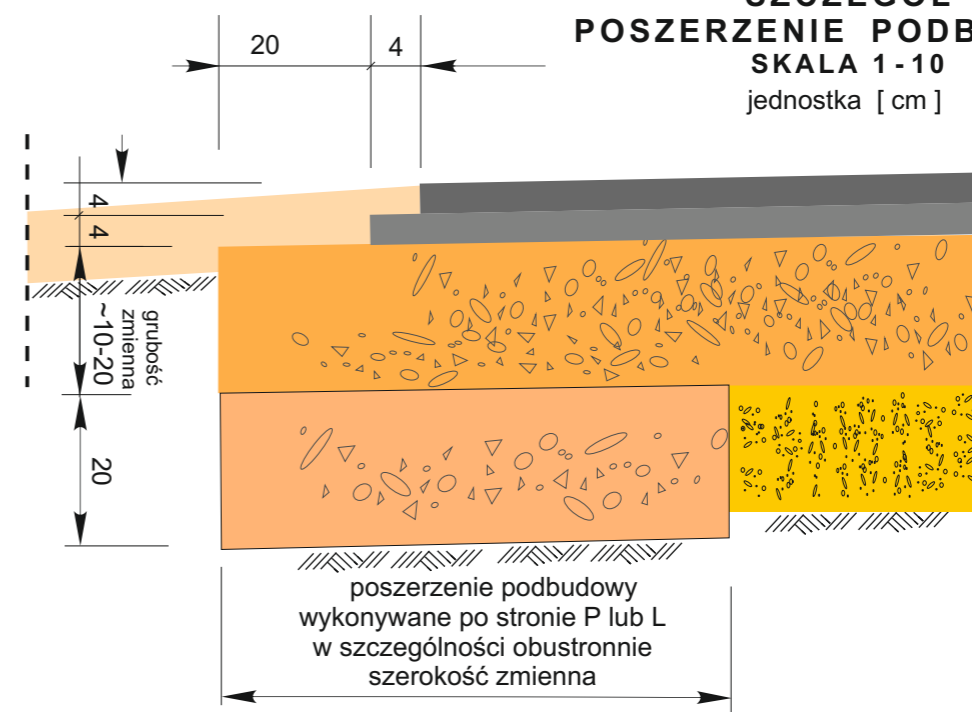
**1 : 50**

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY

obowiązuje w  
km 0+525 - 0+875



**SZCZEGÓŁ  
POSZERZENIE PODBUDOWY**  
SKALA 1 - 10  
jednostka [ cm ]



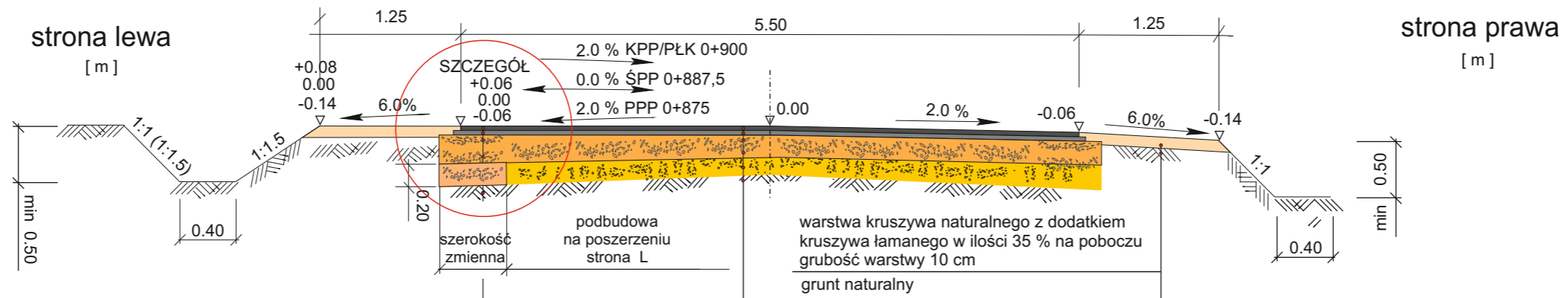
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego , grubości 4 cm ,  
warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm  
warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna  
warstwa podbudowy na poszerzeniu z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy 20 cm  
istniejące podłoże naturalne

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grubości 4 cm ,  
warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm  
warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna  
istniejąca podbudowa , nawierzchnia żwirowa o grubości zmiennej 11 - 23 cm  
istniejące podłoże naturalne

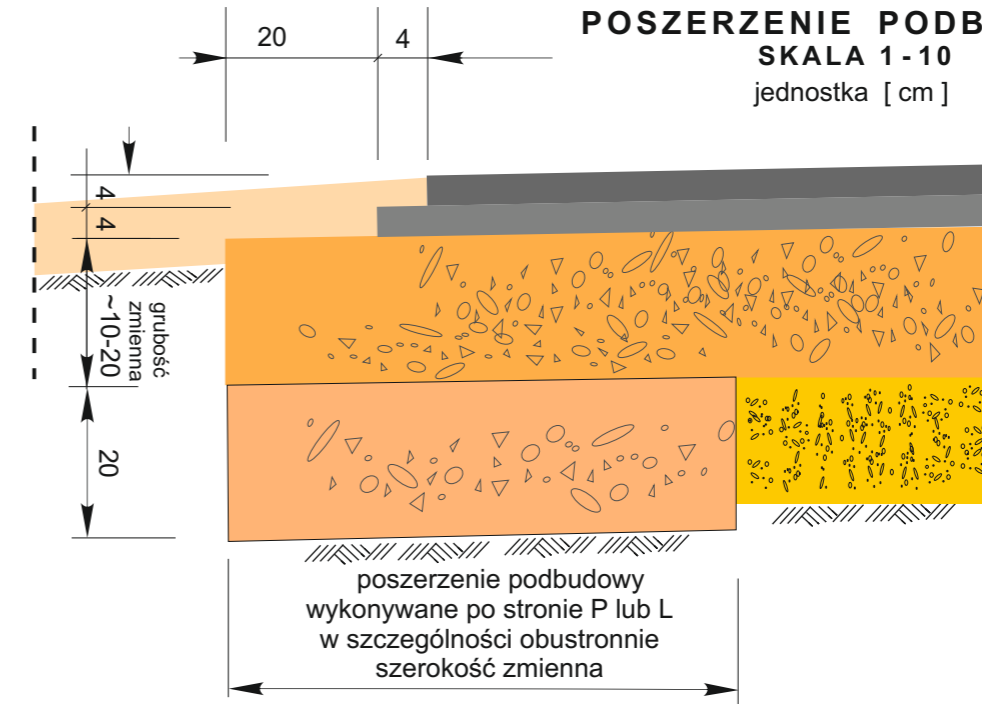
## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
<i>mgr inż. Jan Samojułuk</i> sierpień 2016 r.	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	<b>Rysunek nr 4</b>
	inwestor :	skala :
	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach</b> ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	<b>2016 - 10 - 30</b> rok            miesiąc            dzień	

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY**  
obowiązuje w km 0+0875 - 0+900



**SZCZEGÓŁ  
POSZERZENIE PODBUDOWY**  
SKALA 1 - 10  
jednostka [ cm ]



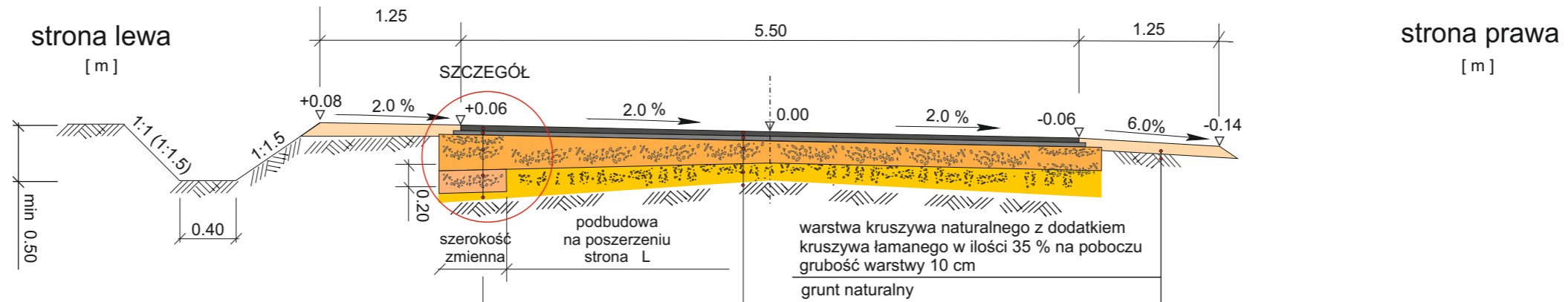
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego , grubości 4 cm ,
warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm
warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna
warstwa podbudowy na poszerzeniu z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy 20 cm
istniejące podłoże naturalne

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grubości 4 cm ,
warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm
warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna
istniejąca podbudowa , nawierzchnia żwirowa o grubości zmiennej 11 - 23 cm
istniejące podłoże naturalne

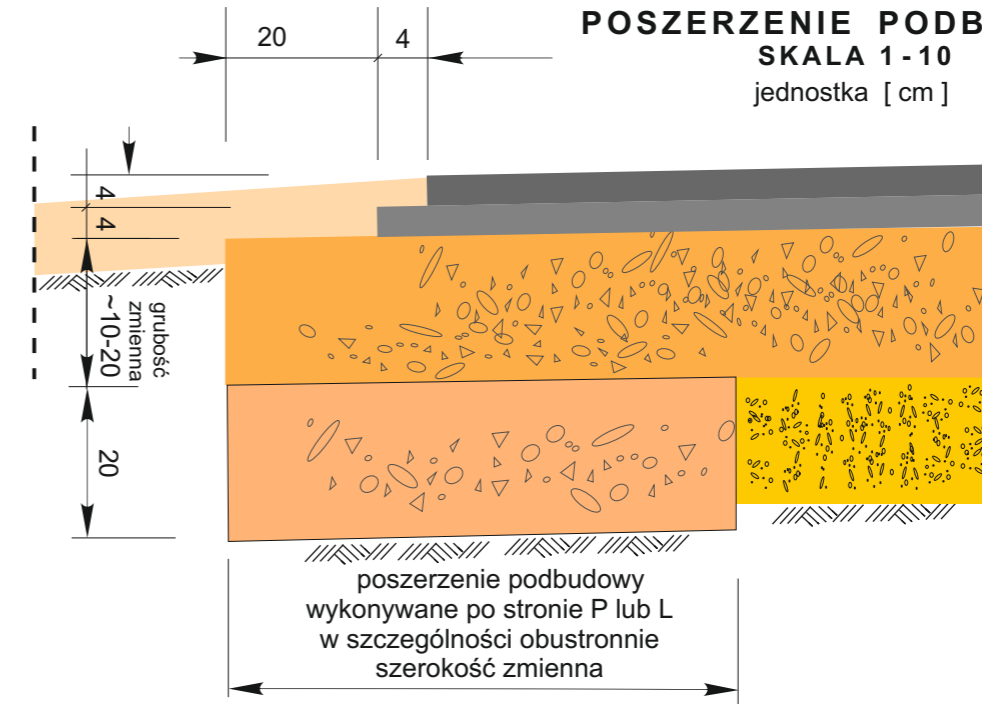
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
<i>mgr inż. Jan Samojułuk</i> sierpień 2016 r.	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	
	inwestor :	<b>Rysunek nr 5</b>
	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach</b> ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	skala :
		<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	<b>2016 - 10 - 30</b> rok            miesiąc            dzień	

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY**  
obowiązuje w km0+900-0+945



**SZCZEGÓŁ  
POSZERZENIE PODBUDOWY**  
SKALA 1 - 10  
jednostka [ cm ]



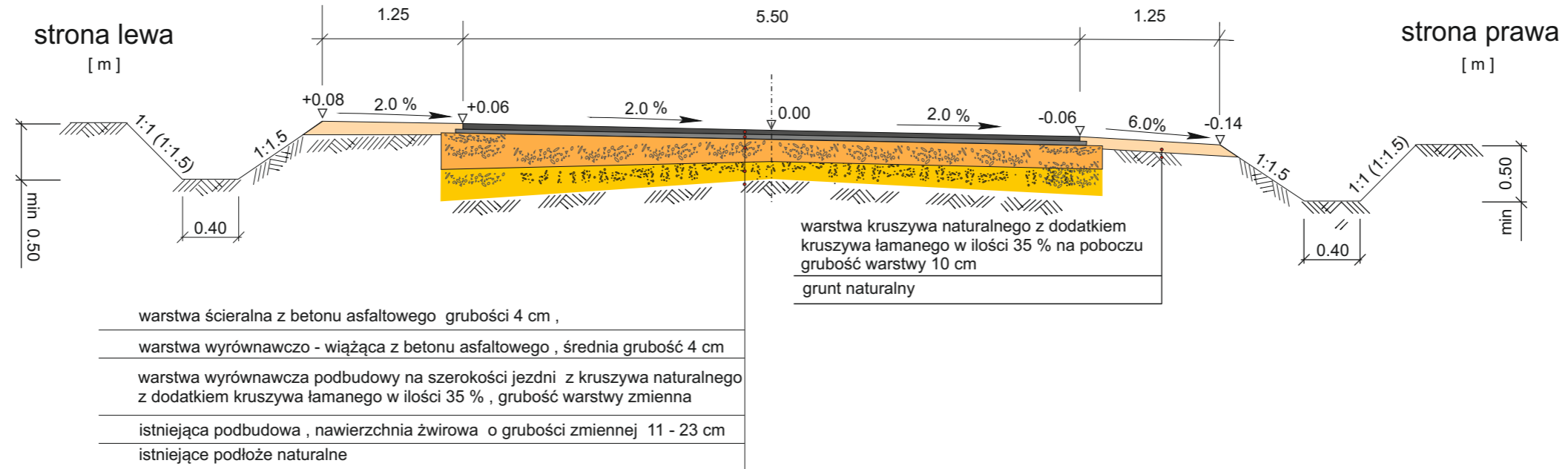
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego , grubości 4 cm ,
- warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm
- warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna
- warstwa podbudowy na poszerzeniu z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy 20 cm
- istniejące podłoże naturalne

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grubości 4 cm ,
- warstwa wyrównawczo - wiążąca z betonu asfaltowego , średnia grubość 4 cm
- warstwa wyrównawcza podbudowy na szerokości jezdni z kruszywa naturalnego z dodatkiem kruszywa łamanego w ilości 35 % , grubość warstwy zmienna
- istniejąca podbudowa , nawierzchnia żwirowa o grubości zmiennej 11 - 23 cm
- istniejące podłoże naturalne

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
<i>mgr inż. Jan Samojułuk</i> sierpień 2016 r.	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	
	inwestor :	skala :
	Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	<b>2016 - 10 - 30</b> rok            miesiąc            dzień	

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NORMALNY**  
obowiązuje w km0+945-0+996



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

nazwa obiektu :	<b>Droga powiatowej nr 1716B</b> Nurczyk-Żerczyce-Zabłocie-Żurobice-Lipiny-Malinowo - Makarki , odcinek Żerczyce - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
<i>mgr inż. Jan Samojułuk</i>	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE</b>	<b>Rysunek nr 7</b>
	inwestor :	skala :
<b>sierpień 2016 r.</b>	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach</b> ul. 11 Listopada 253 17-300 Siemiatycze	<b>1 : 50</b>
przewidywany termin realizacji :	<b>2016 - 10 - 30</b> rok      miesiąc      dzień	