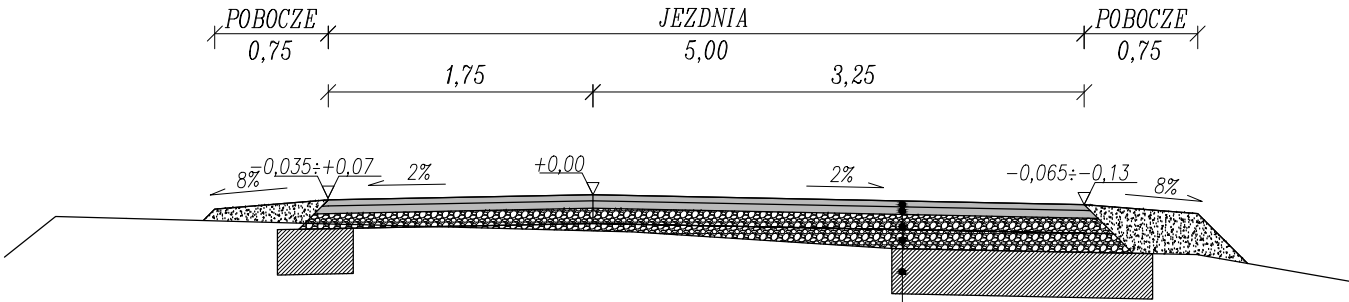
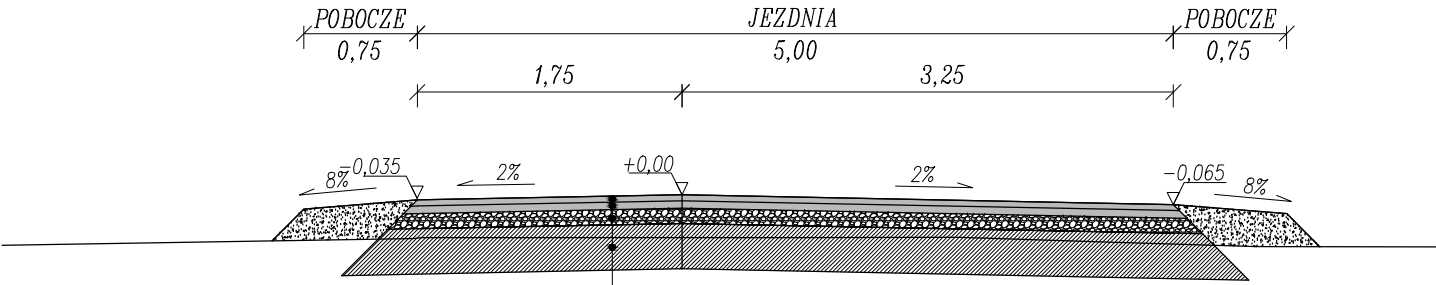


0+201.52
0+010.0-0+025,0
0+189.0-0+204,0



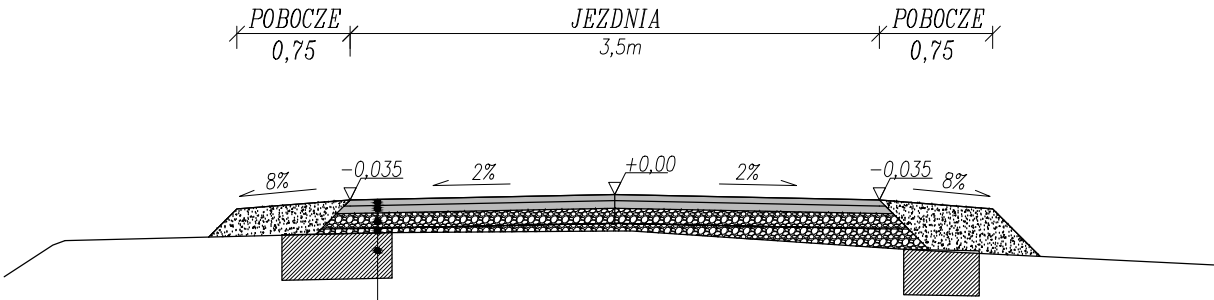
- 4cm warstwa scieralna – AC 11 S 50/70
- 5cm warstwa wiążąca – AC 16 W 50/70
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową kationową K3 lub K4 o zawartości asfaltu 40–50% w ilości 1 –1,2 kg/m2
- 10cm KŁSM 0/31,5mm
- tab. warstwa wyrównawcza KŁSM 0/31,5mm
- 30cm grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa

0+424.58
0+405.5-0+429,9



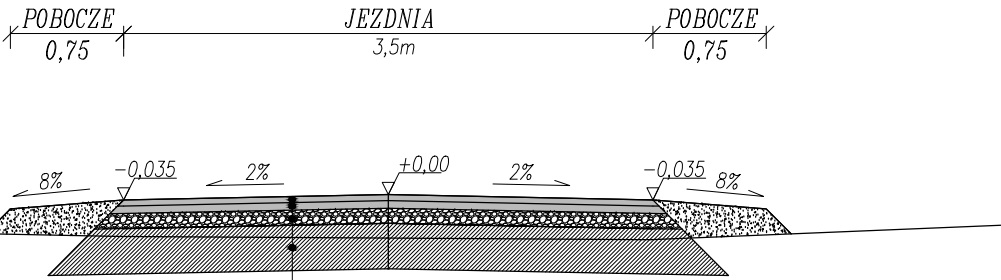
- 4cm warstwa scieralna – AC 11 S 50/70
- 5cm warstwa wiążąca – AC 16 W 50/70
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową kationową K3 lub K4 o zawartości asfaltu 40–50% w ilości 1 –1,2 kg/m2
- 10cm KŁSM 0/31,5mm
- 30cm grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa

0+221.52
0+028.7-0+186,3
0+207.2-0+390,0



- 4cm warstwa scieralna – AC 11 S 50/70
- 5cm warstwa wiążąca – AC 16 W 50/70
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową kationową K3 lub K4 o zawartości asfaltu 40–50% w ilości 1 –1,2 kg/m2
- 10cm KŁSM 0/31,5mm
- tab. warstwa wyrównawcza KŁSM 0/31,5mm
- 30cm grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa

0+442.74
0+390.0-0+402,5
0+433.0-0+461,2



- 4cm warstwa scieralna – AC 11 S 50/70
- 5cm warstwa wiążąca – AC 16 W 50/70
- skropienie podbudowy emulsją asfaltową kationową K3 lub K4 o zawartości asfaltu 40–50% w ilości 1 –1,2 kg/m2
- 10cm KŁSM 0/31,5mm
- 30cm grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa

Inwestor:

Gmina Nielisz, Nielisz 279, 22–413 Nielisz

Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa–modernizacja drogi gminnej nr 116216L w miejscowości Złojec.

Adres obiektu budowlanego:	Miasto/Miejscowość: <i>Złojec</i>	Powiat: <i>zamojski</i>	Województwo: <i>lubelskie</i>
Część:	<i>Projekt budowlany</i>		Skala: <i>1:50</i>
Branża:	<i>DROGOWA</i>		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant:	<i>mgr inż. Paweł Flis</i>	LUB/0218/POOD/10	
Nazwa rysunku:	<i>Przekroje normalne</i>		Nr rys. <i>4</i> <i>Wersja: 01</i>

Zamość, grudzień 2023r.