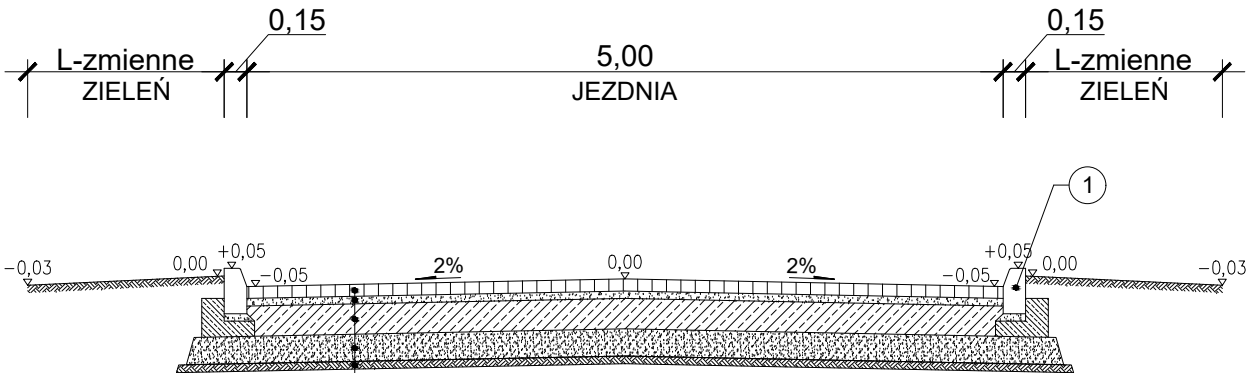
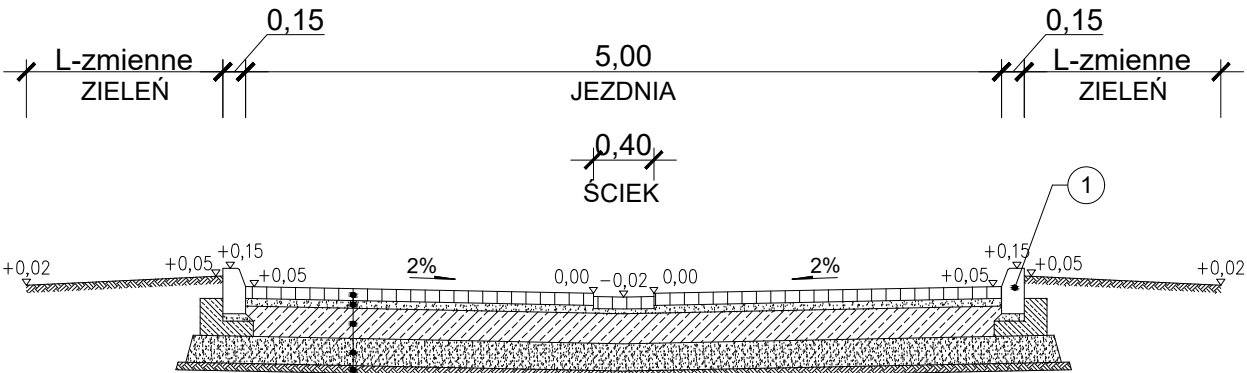


Przekrój normalny ul. Rolna



- Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej, (bezfazowej), grubość 8 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, grubość 5 cm
- Podbudowa zasadnicza z betonu C8/10, grubość 20 cm
- Podudowa pomocnicza z betonu C3/4, grubość 18 cm
- Grunt rodzimy

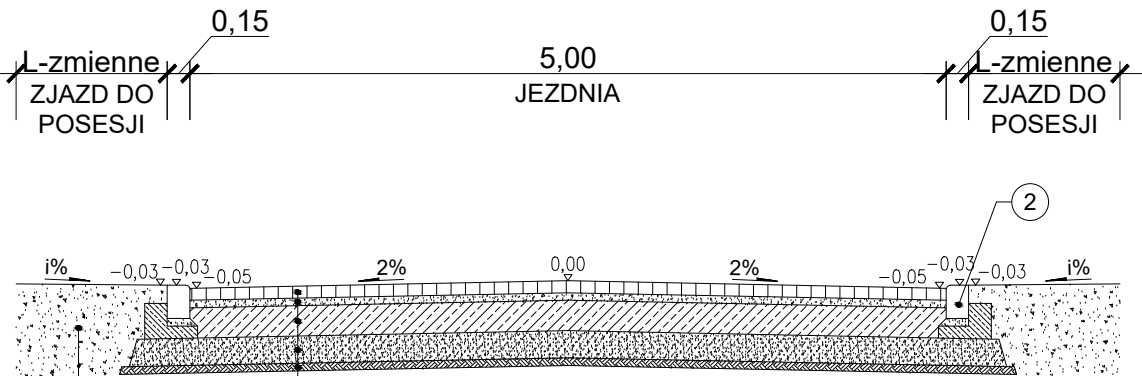
Przekrój normalny ul. Kłosowa, Łanowa



- Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej, (bezfazowej), grubość 8 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, grubość 5 cm (na wysokości ścieku podsyпка grubość 3 cm)
- Podbudowa zasadnicza z betonu C8/10, grubość 20 cm
- Podudowa pomocnicza z betonu C3/4, grubość 18 cm
- Grunt rodzimy

- ① Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oprem z betonu C 12/15
- ② Krawężnik betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oprem z betonu C 12/15

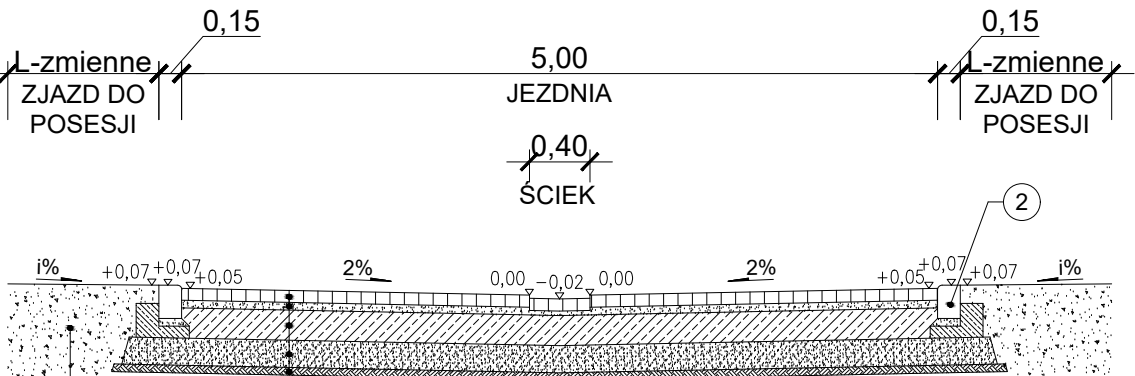
Przekrój normalny ul. Rolna



- Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej, (bezfazowej), grubość 8 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, grubość 5 cm
- Podbudowa zasadnicza z betonu C8/10, grubość 20 cm
- Podudowa pomocnicza z betonu C3/4, grubość 18 cm
- Grunt rodzimy

Nawierzchnia gruntowa

Przekrój normalny ul. Rolna



- Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej, (bezfazowej), grubość 8 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, grubość 5 cm (na wysokości ścieku podsyпка grubość 3 cm)
- Podbudowa zasadnicza z betonu C8/10, grubość 20 cm
- Podudowa pomocnicza z betonu C3/4, grubość 18 cm
- Grunt rodzimy

Nawierzchnia gruntowa

TEMAT:	BUDOWA ULICY ROLNEJ, KŁOSOWEJ I ŁANOWEJ	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	DROGOWA	
TREŚĆ RYSUNKU:	PRZEKROJE NORMALNE	
NR DZIAŁKI:	GMINA RYCHWAŁ OBRĘB RYCHWAŁ POWIAT KONIŃSKI WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE	

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ BRANŻA DROGOWA:	inż. Artur Szymczak	
	WKP/0065/PWOD/05 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	
SPRAWDZIŁ: BRANŻA DROGOWA	inż. Stanisław Wajrak	
	GT.8346/II/13/77 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
05.2023	1 : 500	4