

# Przekrój normalny

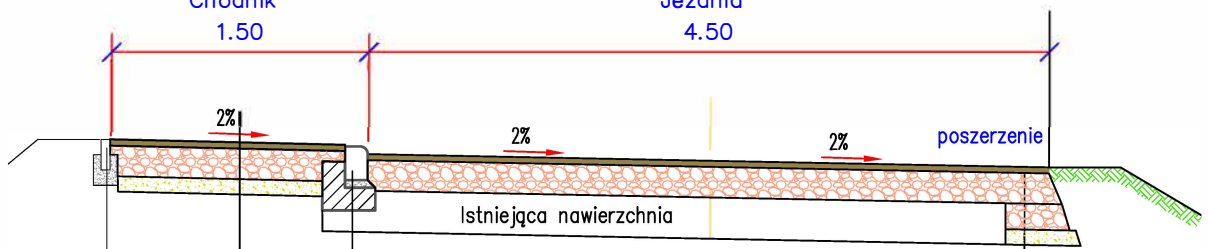
A—A

Jezdnia

4.50

Chodnik

1.50



Obrzeże bet. 8x30cm  
Ława z betonu C8/10

Krawężnik bet. 15x22cm

Podsypka  
cementowo-piaskowa gr. 3cm

Ława z betonu C8/10

Nawierzchnia asfaltowa (w-wa ściernalna) gr. 4cm

Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20 cm

Podbudowa z aruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10cm

Nawierzchnia asfaltowa (w-wa ściernalna) gr. 4cm

Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20 cm

Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10cm

<b>Obiekt:</b> Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wielowieś ul. Leśna gm. Sieroszewice				
<b>Rysunek:</b> Przekroje normalne				<b>NR 3</b>
	IMIE, I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektował	Wiktor Piętka	230/66	2020	
Opracował	mgr inż. Przemysław Kaczorowski	WKP/0365/ OWOD/17 spec. drogowa	2020	
BRANZA Drogowa	STADIUM bud./wyk.	ROK OPRACOWANIA 2020	NR UMOWY	SKALA 1:50