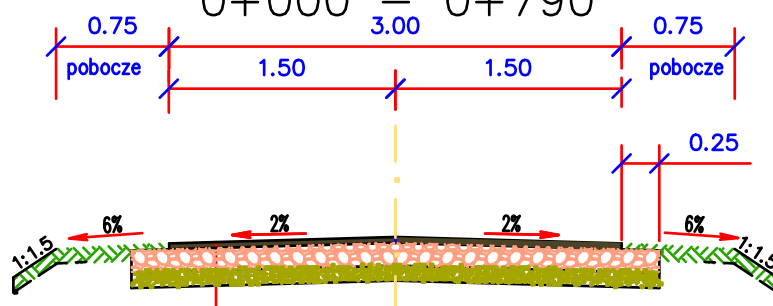


# Przekrój normalny

0+000 – 0+790



Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr 4cm

Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0–63mm gr. 15 cm

Podbudowa z kruszywa naturalnego (żwir) stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm

Pobocza z kruszywa naturalnego

## Obiekt:

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Zamość (droga do Nłwisk) gm. Steroszewice

## Rysunek:

Przekrój normalny

NR 3

	IMIE I NAZWSKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektował	Wiktor Piętka		2014	
Opracował	inż. Katarzyna Piętka		2014	
Opracował				
BRANŻA Drogowa	STADIUM bud./wyk.	ROK OPRACOWANIA 2013	NR UMOWY	SKALA 1:50