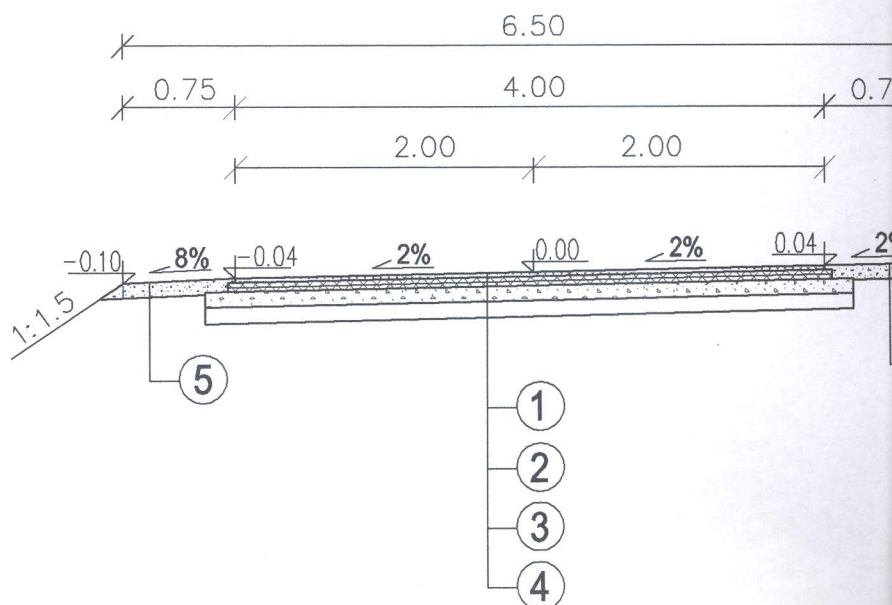


PRZEKRÓJ NORMALNY

skala 1:50



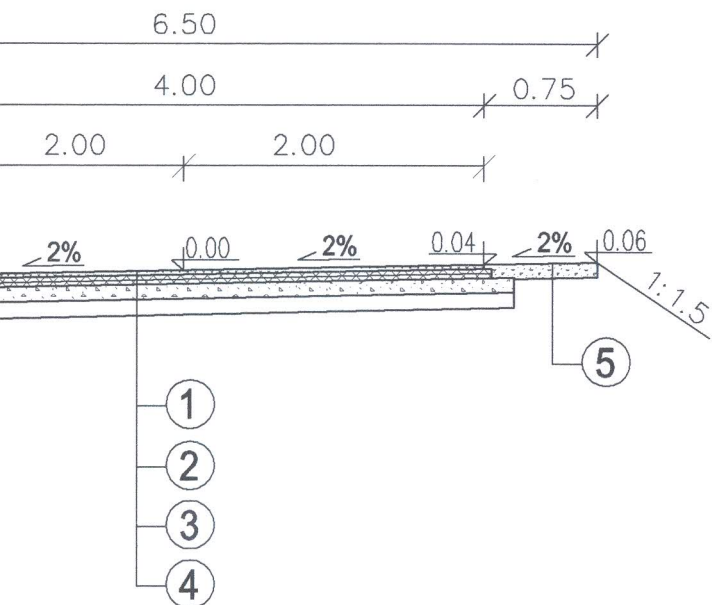
od km 0+089,17 do km 0+095,93

LEGENDA:

- ① - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 3cm wg. PN-EN-13108-1
- ② - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6cm wg. PN-EN-13108-1 (wykonana w 2 etapach po 3cm)
- ③ - podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm wykonana na istniejącej nawierzchni żwirowej
- ④ - istn. nawierzchnia żwirowa
- ⑤ - pobocze z kruszywa naturalnego gr. 9cm

EKRÓJ NORMALNY2

skala 1:50



m 0+089,17 do km 0+095,93

mechanicznie gr. 10cm

 Zakład Realizacji Inwestycji ZRI DROMOBUD 03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74 dromobud@wp.pl tel. 604 502 581				
Branża Drogowa	STADIUM P.B.	SKALA 1:50	DATA 04.2012	ZAŁ. NR. 2/2
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej we wsi Kiersnówek na działce nr 333				
RODZAJ RYSUNKU: PRZEKROJE NORMALNE				
AUTOR:			PODPIS:	
mgr inż. Piotr Żabicki			<i>P. Żabicki</i>	
SPRAWDZAJĄCY:				
mgr inż. Wojciech Borzuchowski UAN.II.7342-74/93			<i>W. Borzuchowski</i>	