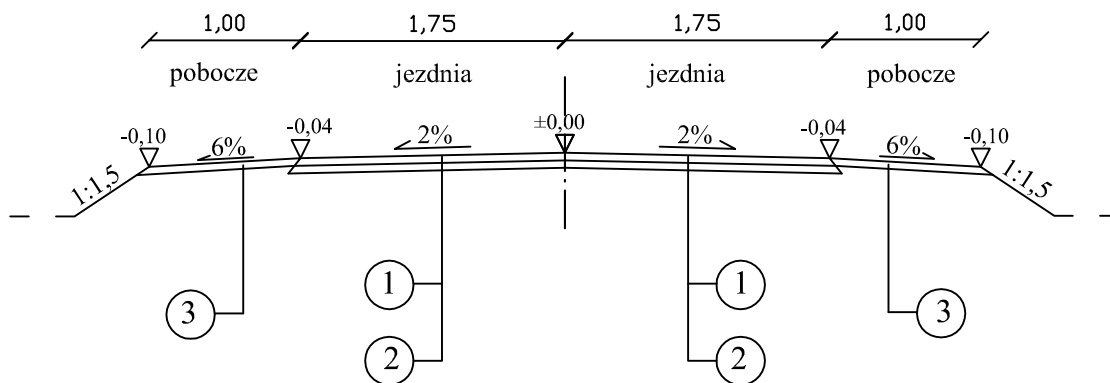



# PRZEKRÓJ NORMALNY



## LEGENDA:

- ① - warstwa ścieralna z betonu asfłatowego o grubości po zagęszczeniu 5 cm (KR1)
- ② - podbudowa z mieszanki kruszyw naturalnych z domieszką 30% kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20 cm
- ③ - uzupełnienie poboczy kruszywem naturalnym

		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium:  <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku: Przekrój normalny Obiekt: Przebudowa drogi gminnej 102627B Rutki Stare - Biernatki od km rob. 0+000 do km rob. 2+780.	Rysunek nr:  <b>4</b>	Data :  10.2012
Skala :  <b>1:50</b>			
<b>BRANŻA DROGOWA</b>			
Imię i nazwisko nr upr.:  Projektant:  mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL/0065/POOD/05		Podpis:	