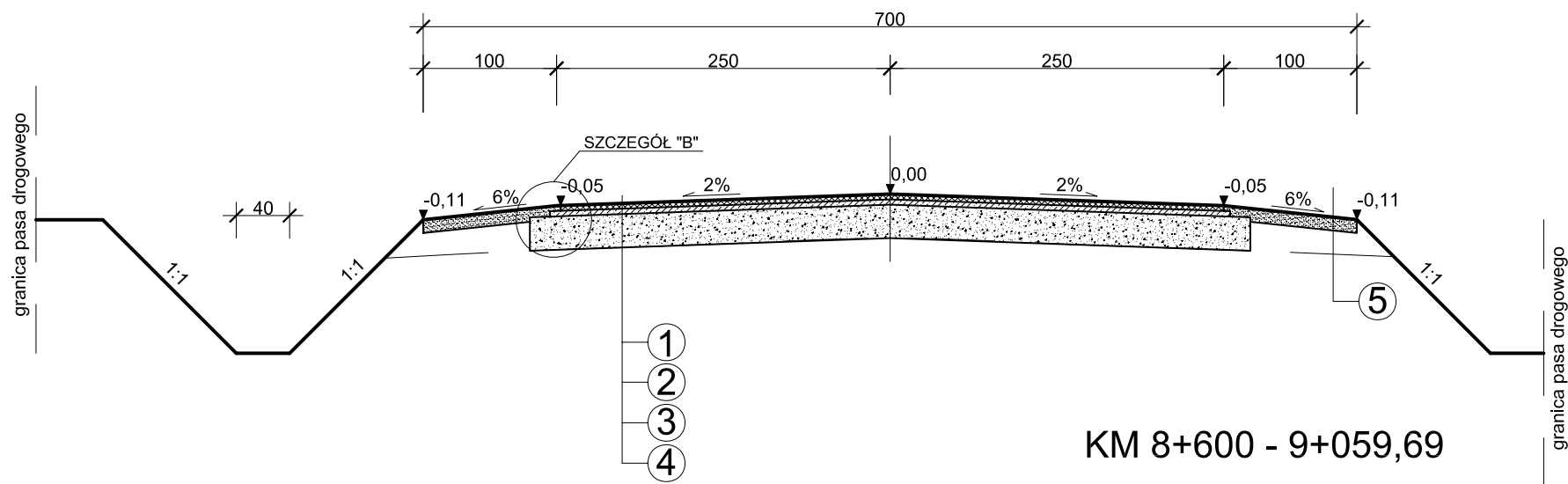


PRZEKRÓJ NORMALNY NA PROSTEJ SKALA 1:50



1	warstwa ścieralna gr. 3 cm z betonu asfaltowego 0/12,8 na ruch KR1 wg. PN-S-96025
2	warstwa wiążąca gr. 4 cm z betonu asfaltowego 0/16 na ruch KR1
3	podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie z domieszką kruszywa łamanego 50% gr. 25cm
4	warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm
5	pobocze żwirowe gr. 10 cm

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 2019B Skarżyn Nowy – Miodusy Wielkie w lokalizacji 7+980,00 – 9+059,69			
Projektant: tech. Krzysztof Radziszewski upr. WZDP-8-445/320-321/66	Podpis	Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Wysokiem Mazowieckiem ul. 1-go Maja 8 Adres: 325/8, 28/1, 330/2 – pas drogi powiatowej, 66/2 – działka prywatna we wsi Miodusy Wielkie, gm. Wysokie Mazowieckie	Data: 06.2010 r.
Sprawdzający: inż. Krzysztof Świecki upr. PDL/0004/PWOK/04	Podpis	Stadium: P. budowlany/wykonawczy Rysunek: Zagospodarowanie terenu	Skala: 1:50 Nr rys.: