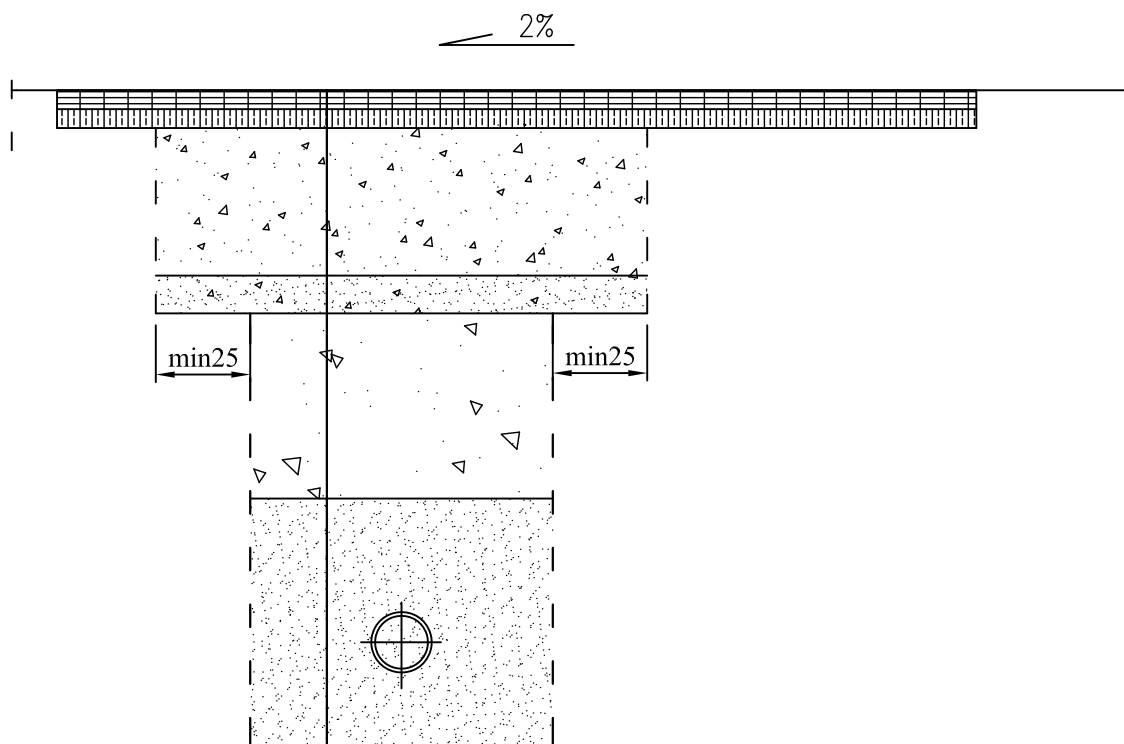


*kategoria ruchu KR-2 (nawierzchnia asfaltowa)*

***jezdnia asf.***



5cm – warstwa scieralna z bet. asf. srednioziarnisty o stab. >10kN

5cm – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o stabilności >11kN

40cm – podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego 0–63mm

10cm – warstwa odcinająca piaskowa

– zasypka wykopu materiałem niewysadzinowych (np. pospółka)  
z domieszką min. 30% kamienia łamanego

– podsypka i obsypka piaskowa rurociągu

HYDROEKO Anna Jarzqb 43-400 Cieszyn, ul. Mostowa 1

Projektował:  
mgr inż. A. Jarzqb  
upr.nr 359/01 Kt

Sprawdził:  
mgr inż. J. Jarzqb  
upr.nr 570/01 Kt

Inwestor: Gmina Strumień  
Rynek 4, 43–246 Strumień

Temat: Projekt budowlano–wykonawczy  
budowy sieci i urządzeń odwodnienia terenu  
w rejonie ul. Kiliszto i Dębowej w Pruchnej

Tytuł rys.:  
**Odtworzenie nawierzchni dróg**

Data:  
09.2012

Nr zlec.:

Skala:

Nr rys.:  
**8**