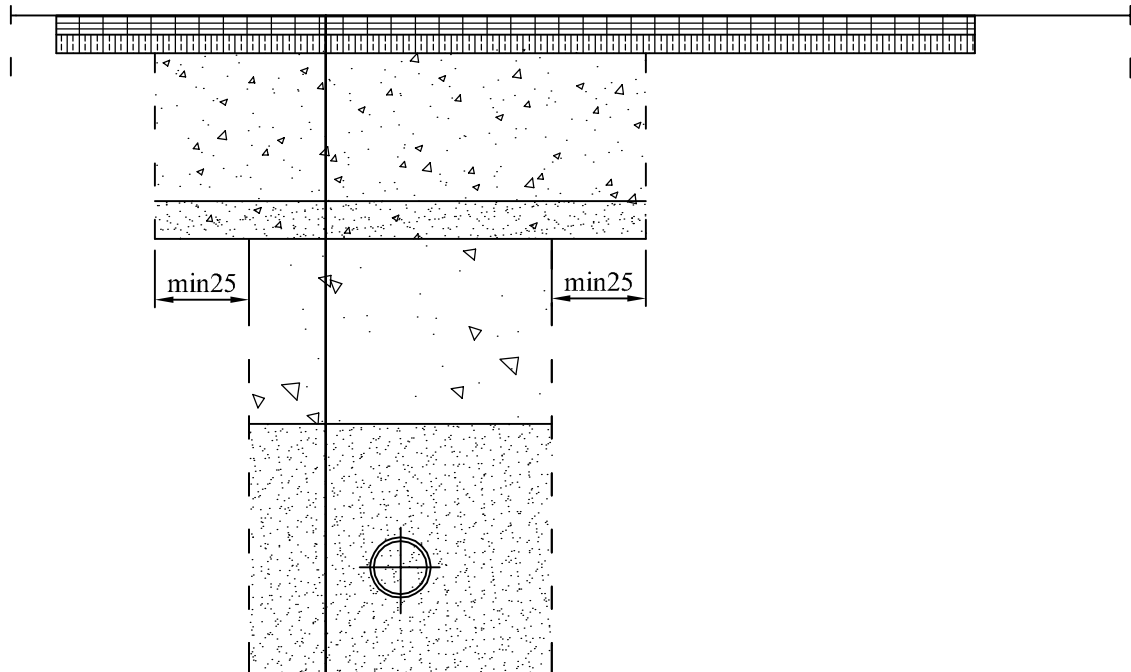


kategoria ruchu KR-2 (nawierzchnia asfaltowa)

jezdnia asf.

← 2%



- 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 niewydzinowych (np. pospółka) z domieszką min. 30% kamienia łamanego
- podsypka i obsypka piaskowa rurociągu

HYDROEKO Jerzy Jarzęb 43-400 Cieszyn, ul. Wiejska 51		
Projektował: mgr inż. J. Jarzęb specjalność instalacyjna upr.nr 570/01	Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp.zoo. ul. Słowicza 59, 43–400 Cieszyn	
Sprawdził: mgr inż. A. Jarzęb specjalność instalacyjna upr.nr 359/01	Temat: Projekt budowlany budowy/przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic: Frysztańskiej i Chemików w Cieszynie ETAP I	
Tytuł rys.: Szczegół odtworzenia nawierzchni asfaltowej		
Data: 06.2018	Skala:	Nr rys.: 16