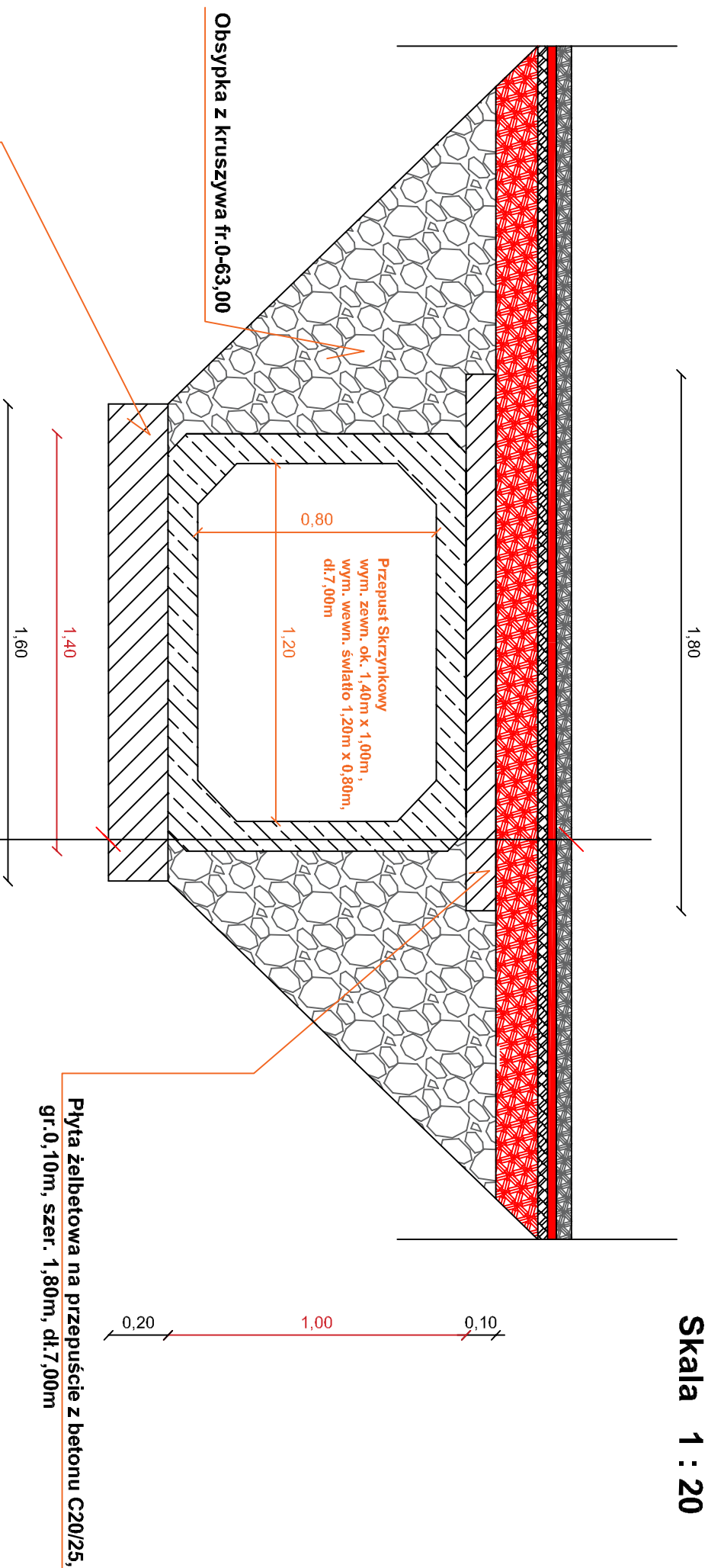


Szczegół 1 - Przekrój Poprzeczny Przepustu Skrzynkowego - km 1+335



Skala 1 : 20

Warstwa ścierna z betonu asfaltowego, z AC11 S dla kat. ruchu KR 1-2, gr. 5cm
Warstwa profilująca z mieszanki min-asf. 50kg/m ² , gr. 2cm
Siatka wzmacniająca z włókien szklanych 80kN/m, wym. 4,00m x 4,00m
Warstwa wzmacniająca z mieszanki min.-asf., / (na Warstwie podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 , fr 0-63,00mm), gr. dostosować do profilu drogi
Płyta żelbetowa C20/25, wym. 1,80m x 7,00m, gr. 0,10m
Przepust Skrzynkowy, wym. światło 1,20m x 0,80m, dł. 7,00m
Ława z chudego betonu C8/10, wym. 1,60m x 7,00m, gr. 0,20m