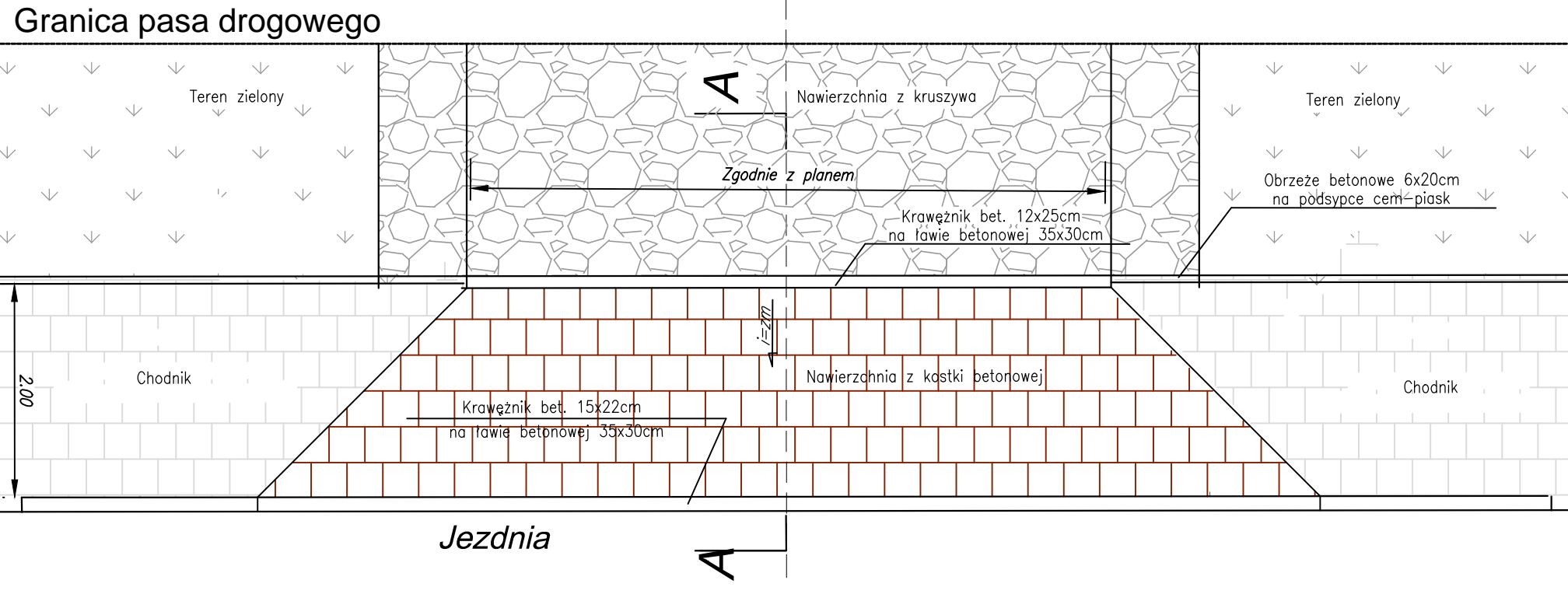
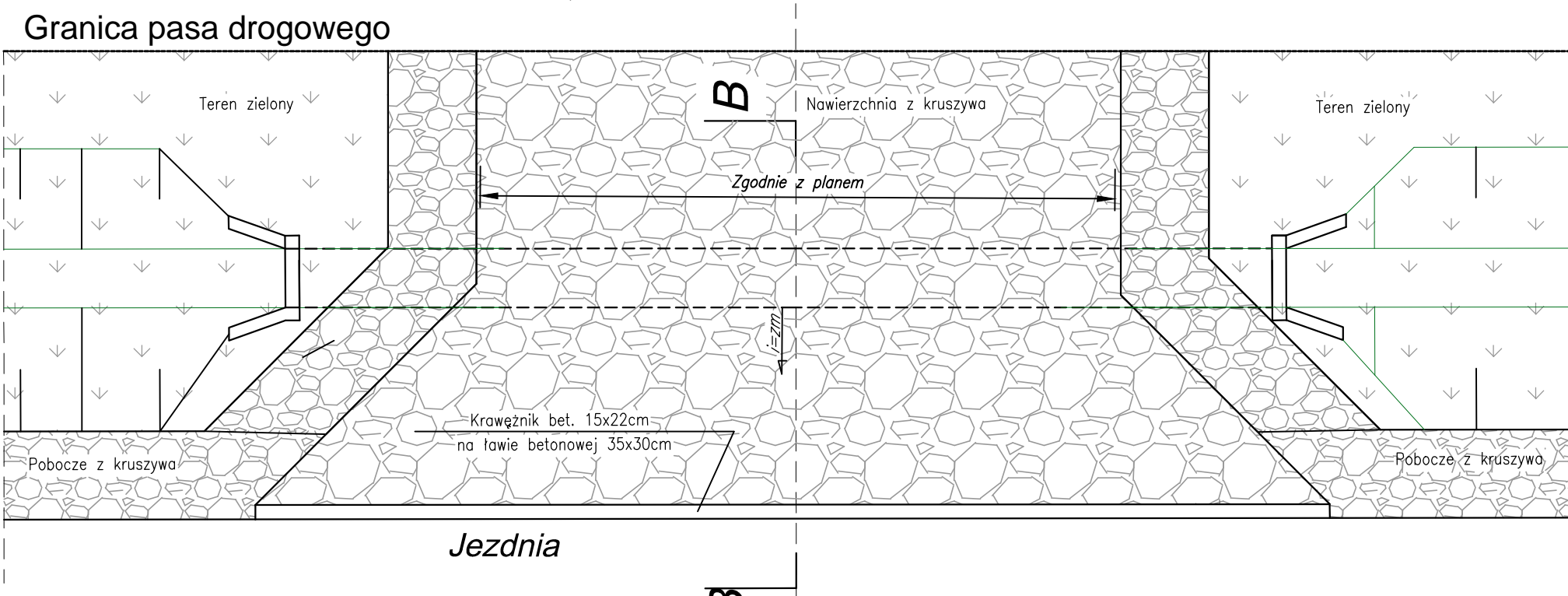


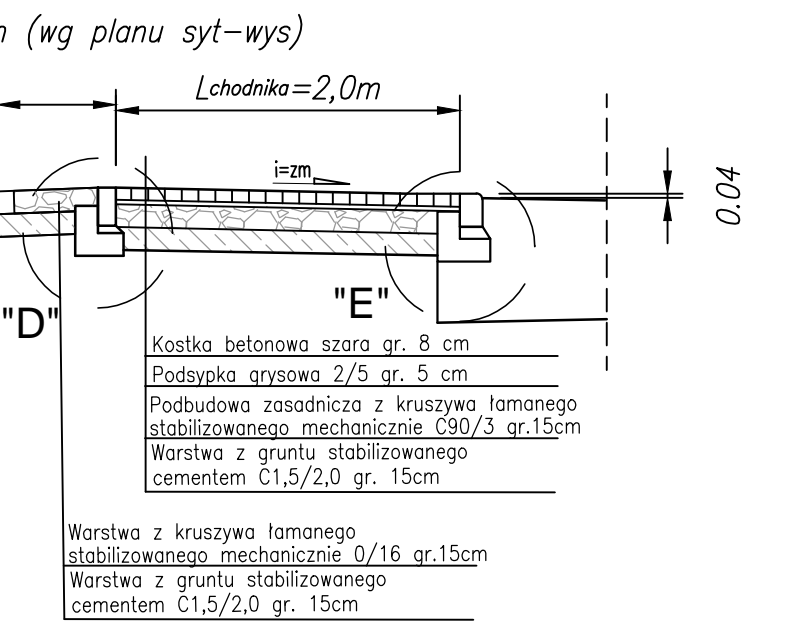
3. ZJAZD INDYWIDUALNY W REJONIE CHODNIKA



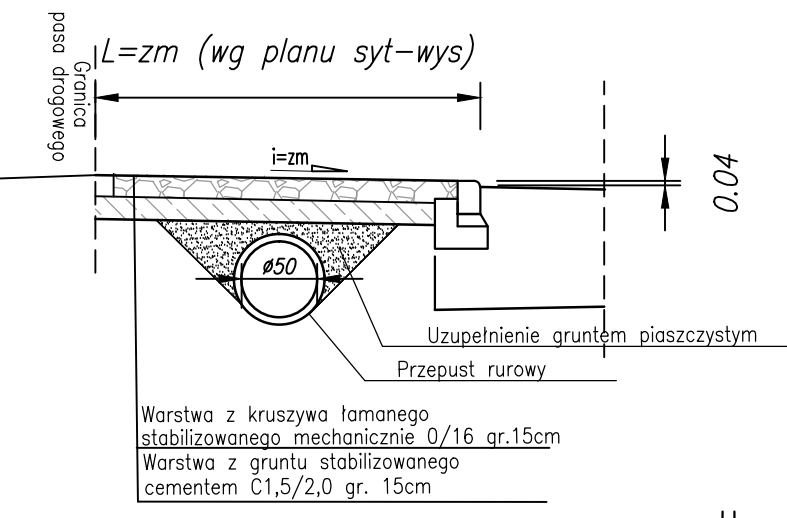
4. ZJAZD INDYWIDUALNY W REJONIE POBOCZA, NA ROWIE



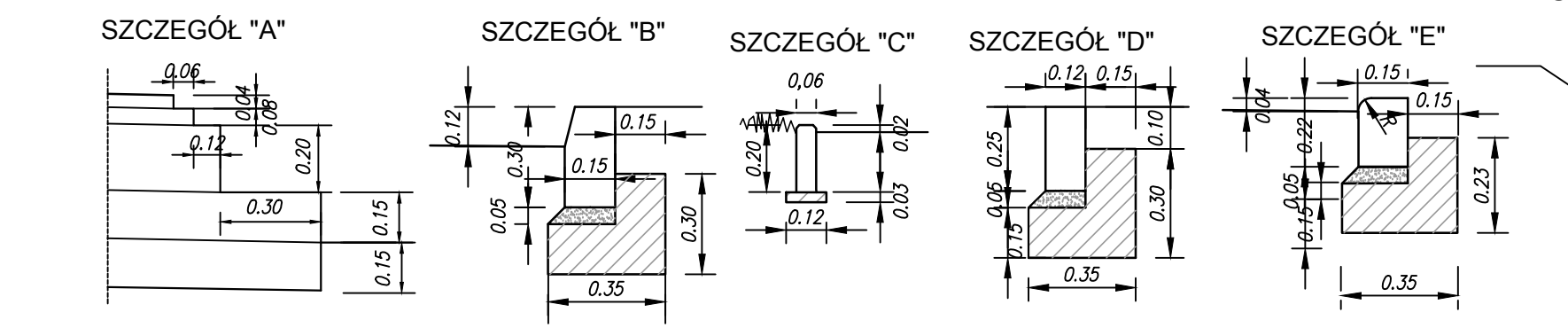
3.1. PRZĘKÓRZ PRZĘZ ZJAZD A-A
Skala 1:50



4.1. PRZĘKÓRZ PRZĘZ ZJAZD B-B
Skala 1:50

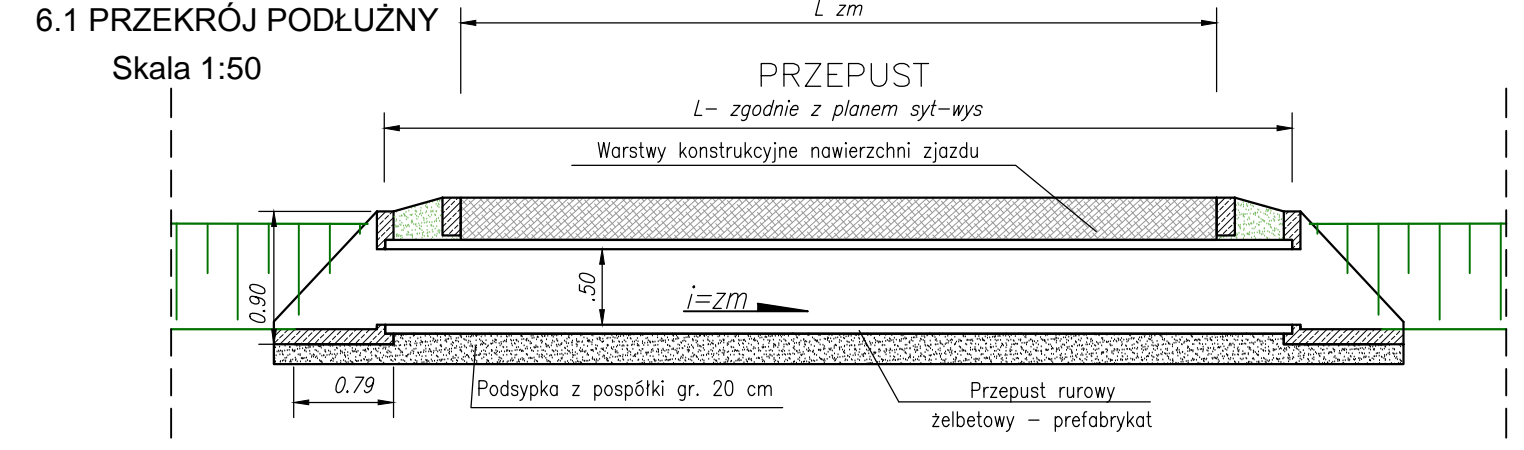


5. SZCZĘGÓŁY KONSTRUKCYJNE
Skala 1:20

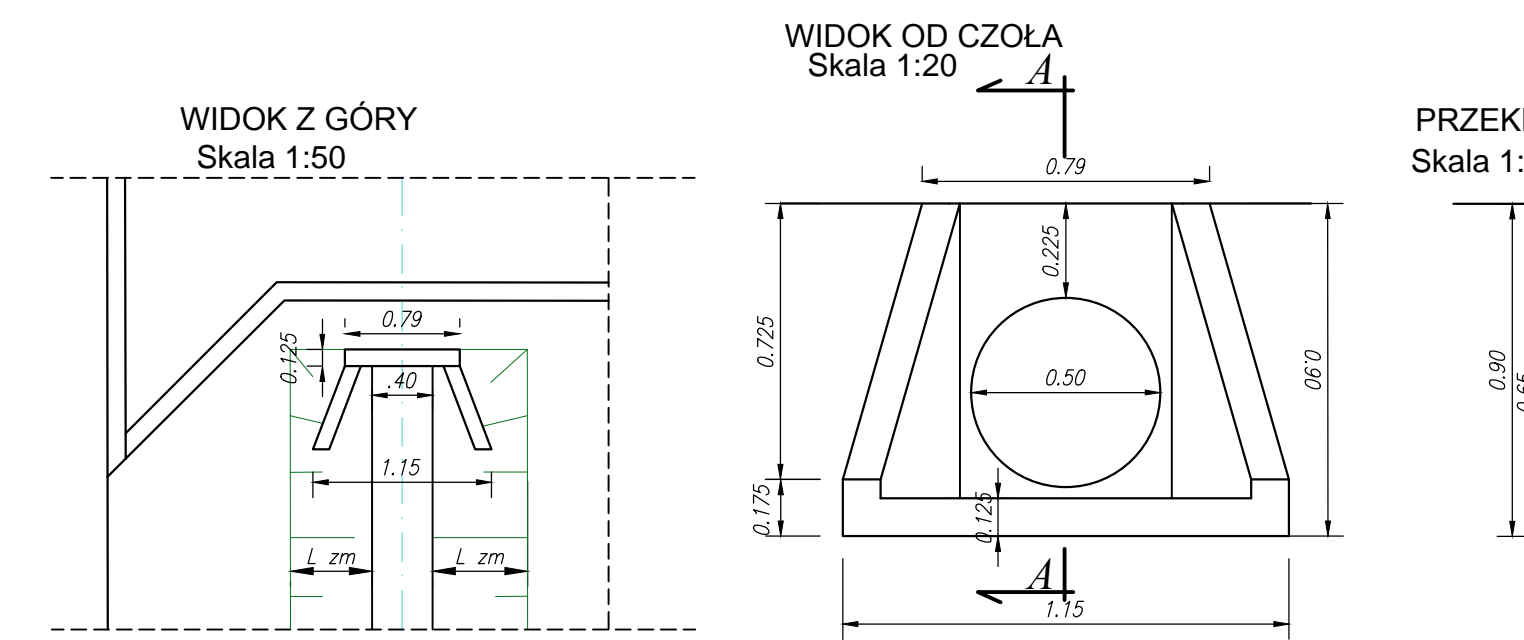


Uwaga:
Krawężniki z betonu klasy C 25/30
Obrzeża z betonu klasy C 20/25
Ławy betonowe – beton klasy C12/15

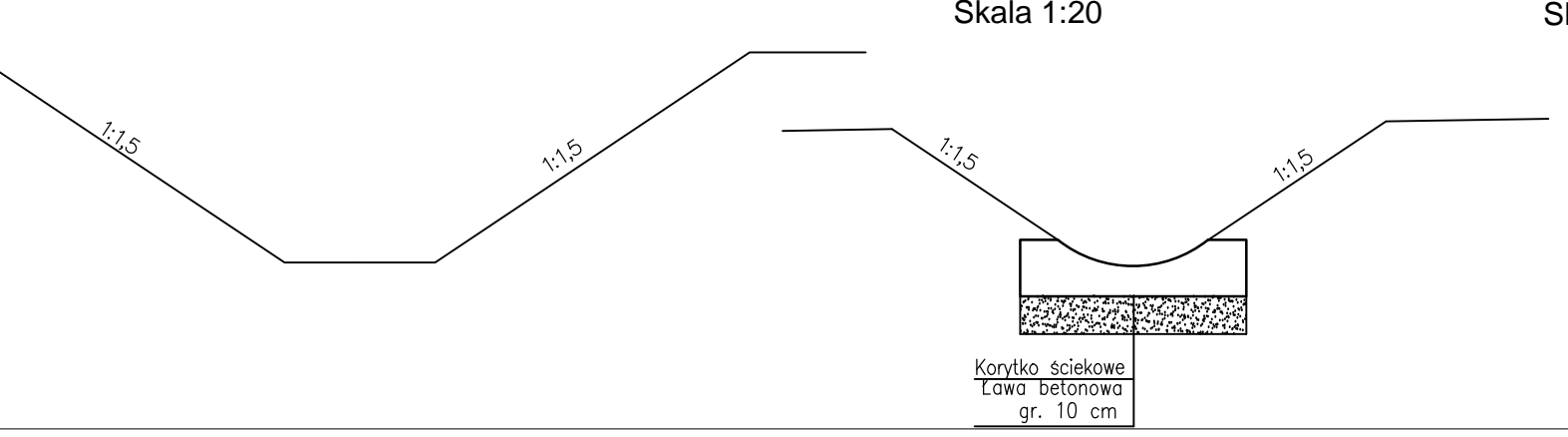
6. PRZĘPUST POD ZJAZDEM Ø50CM



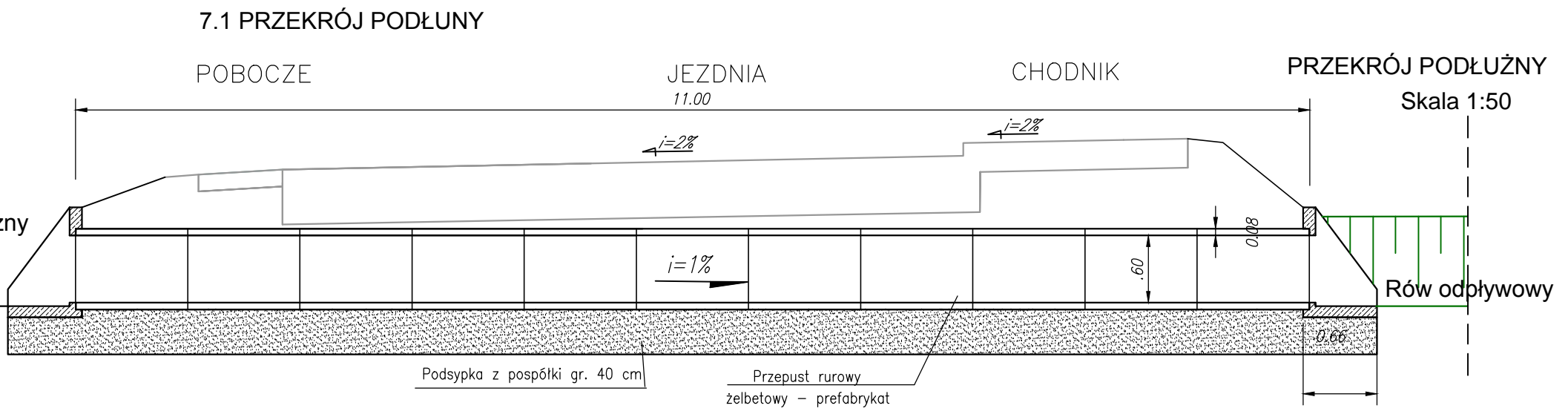
6.2 SZCZĘGÓŁY KONSTRUKCYJNE PRZĘPUSTU Ø50



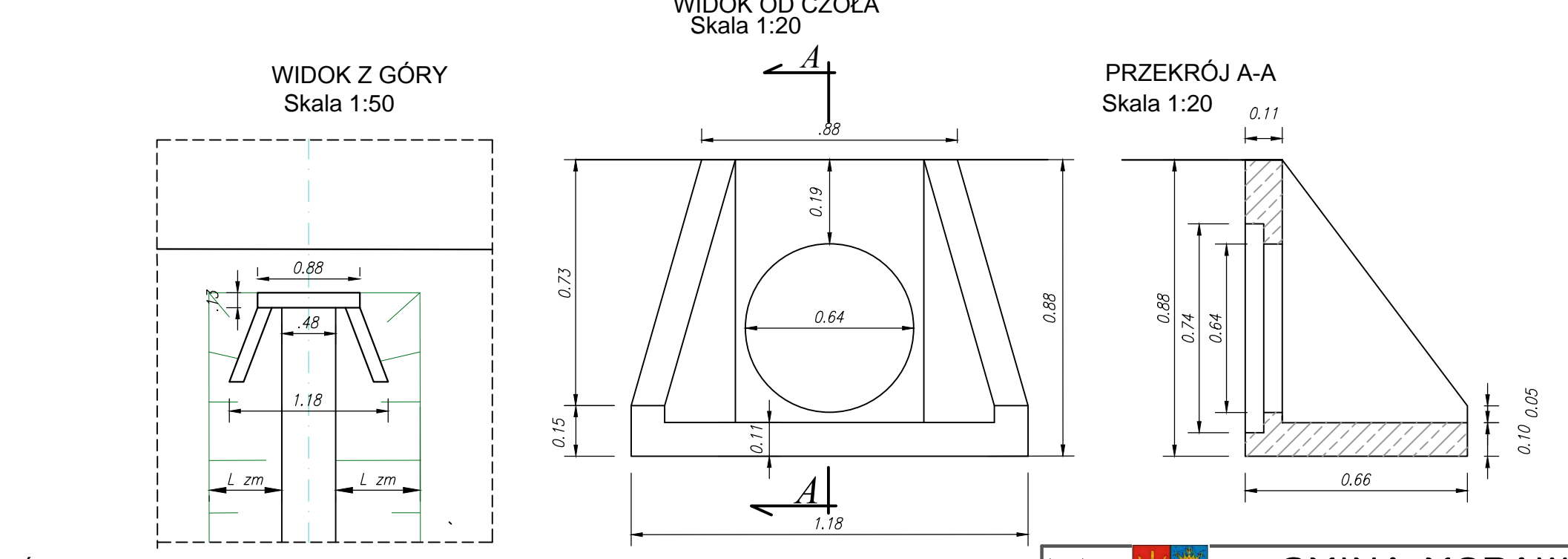
PRZĘKÓRZ TYPOWY ROWU
Skala 1:20



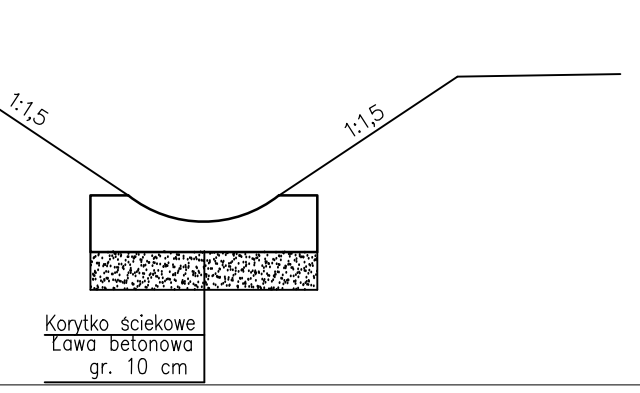
7. PRZĘPUST DROGOWY Ø60CM



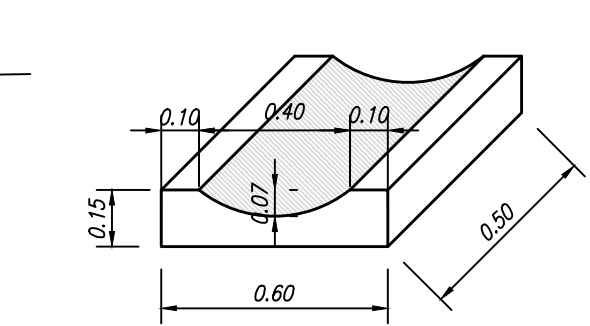
7.2 SZCZĘGÓŁY KONSTRUKCYJNE PRZĘPUSTU Ø60



PRZĘKÓRZ TYPOWY ROWU z umocnieniem dna
Skala 1:20



SZCZĘGÓŁ KORYTKA ŚCIEKOWEGO
Skala 1:20



Inwestor:  GMINA MORAWICA ul. Spacerowa 7 26-026 Morawica	
Jednostka Projektowa: TECHMAP KIELCE SP. Z O.O. 25-528 Kielce, ul. Zagłębska 84A	
Inwestycja: "Budowa drogi gminnej w terenach przemysłowych w Woli Morawickiej"	
Treść rysunku: PRZĘKROJE NORMALNO-KONSTRUKCYJNE SZCZĘGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
Projektant: mgr inż. Emilia Foks	Skala: 1:50, 1:20
Przebadził: mgr inż. Mariusz Pabocha	Nr RYS: D-04
Nr upr.: SMK/0064/P000/07	Brano: drogi
Podpis: MAJ 2021	Data: MAJ 2021
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Branża: DROGI	