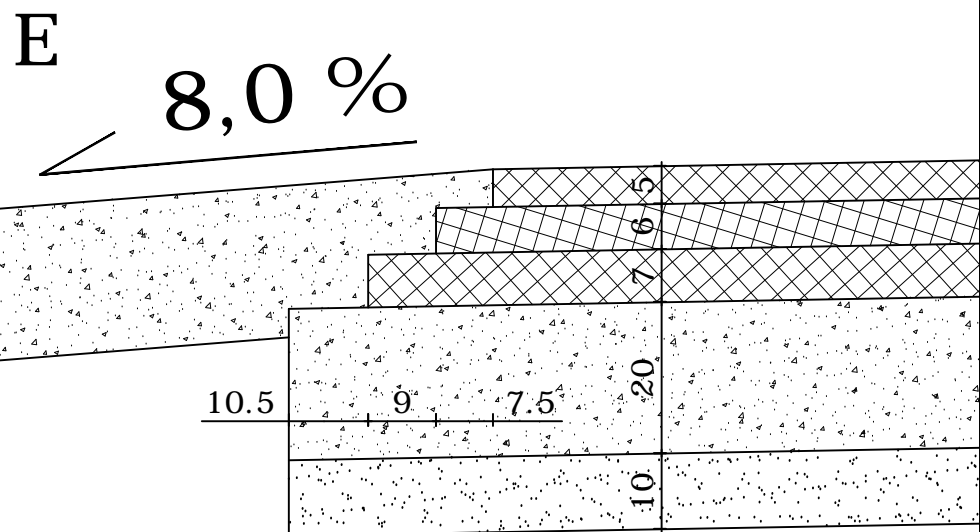
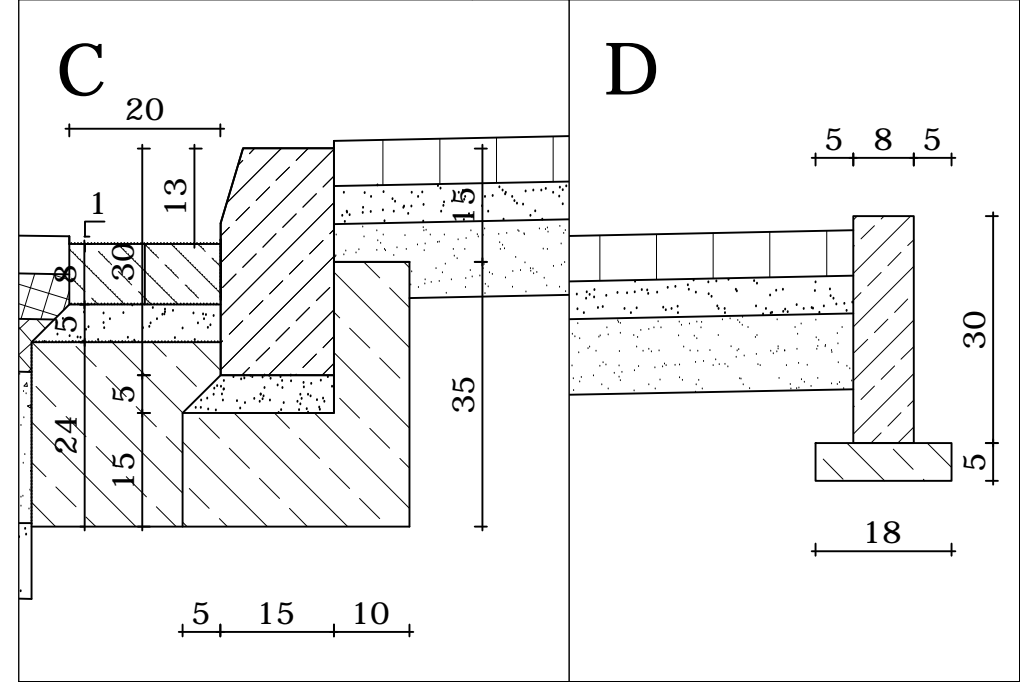
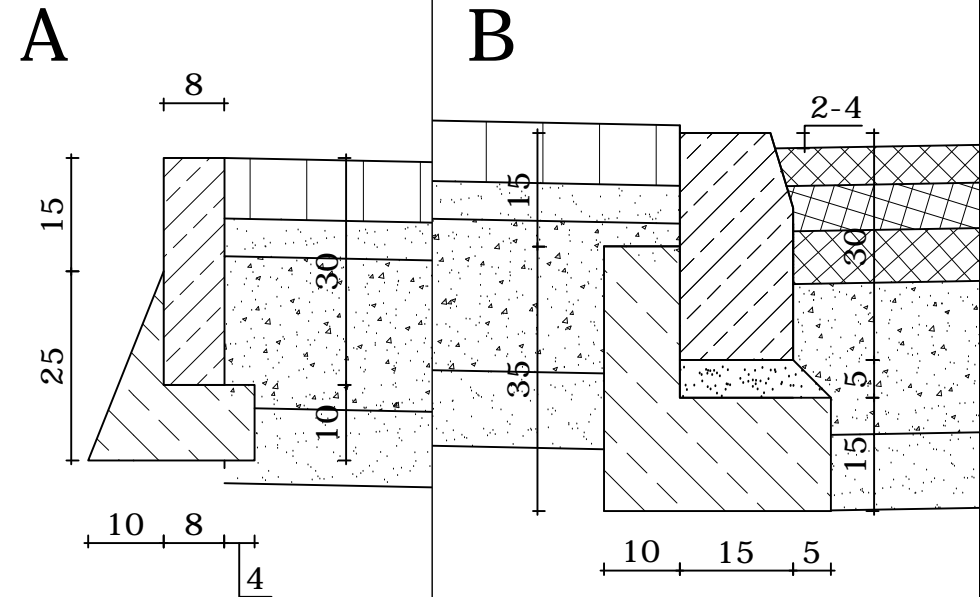
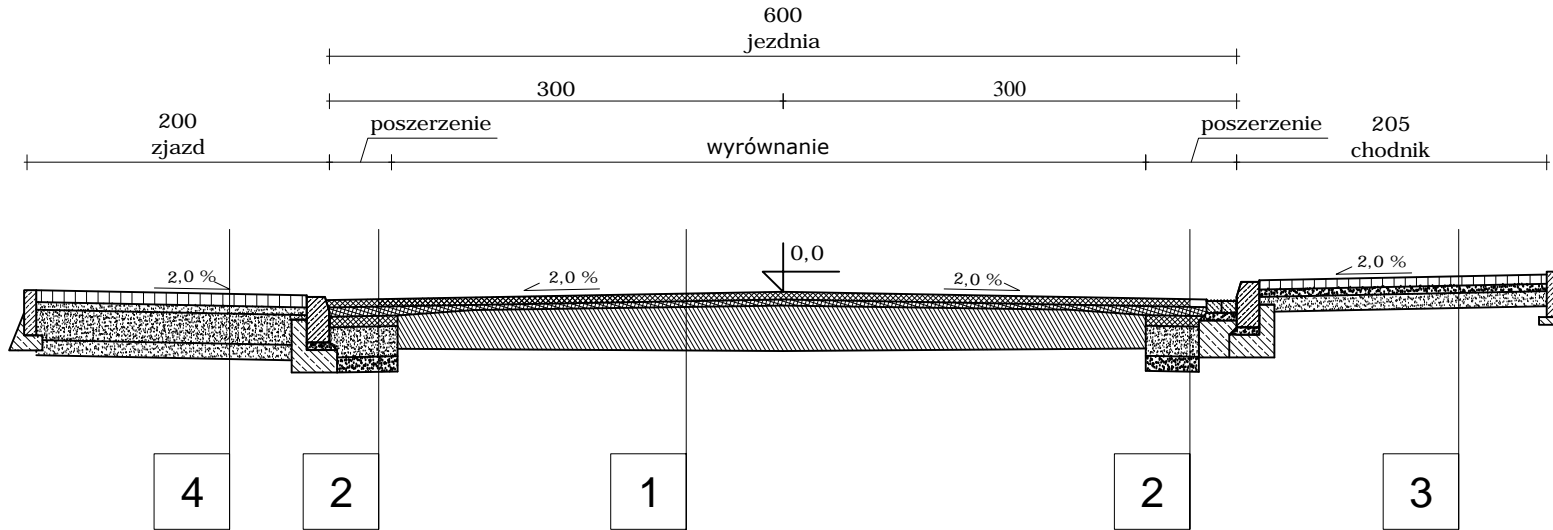


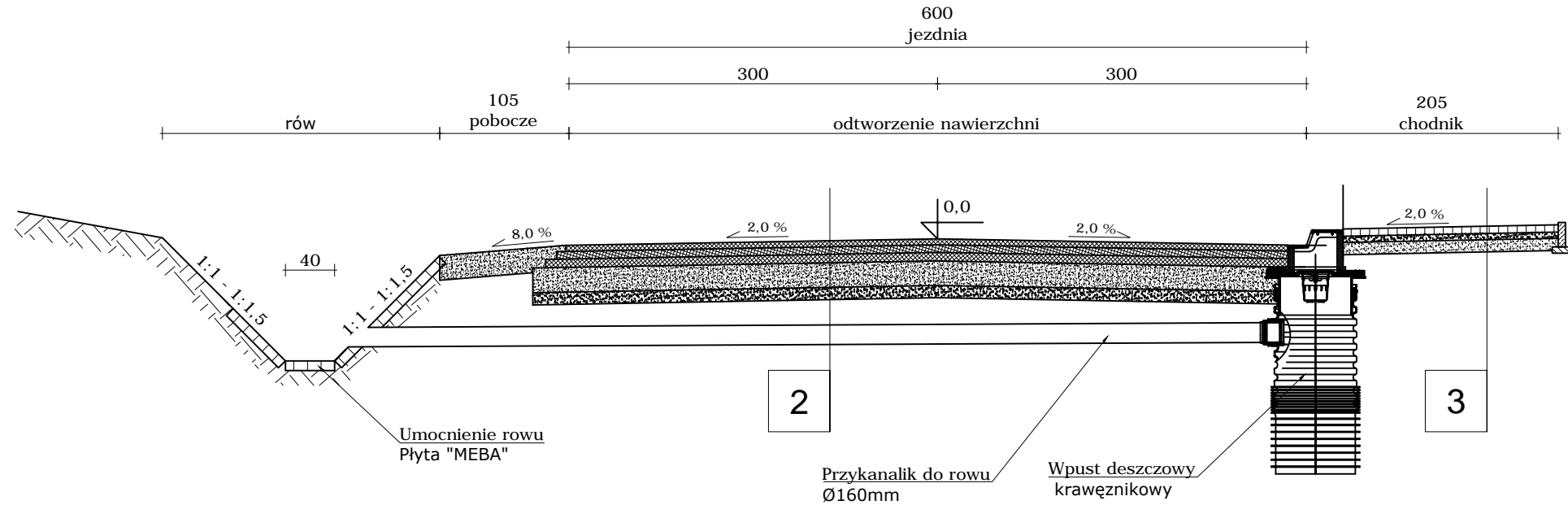
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE



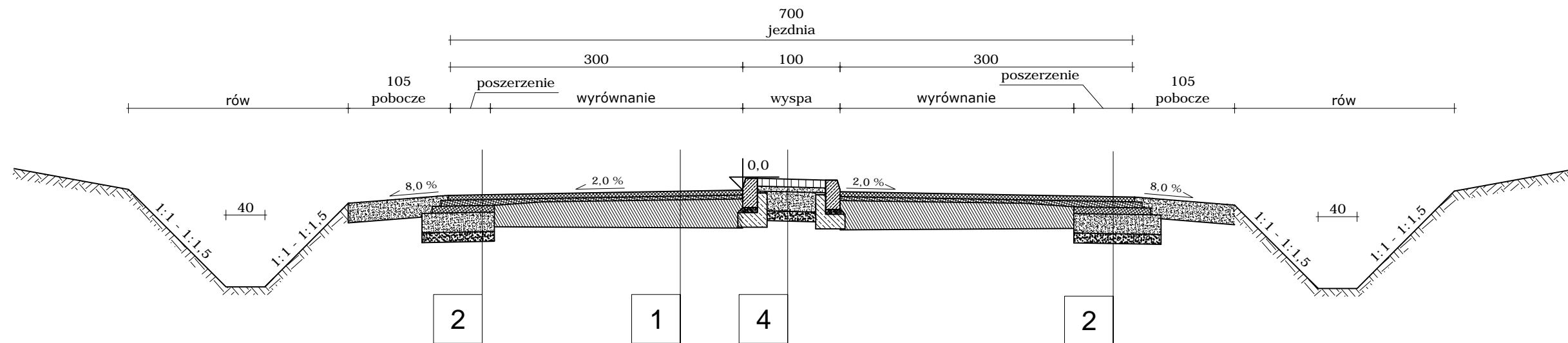
PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



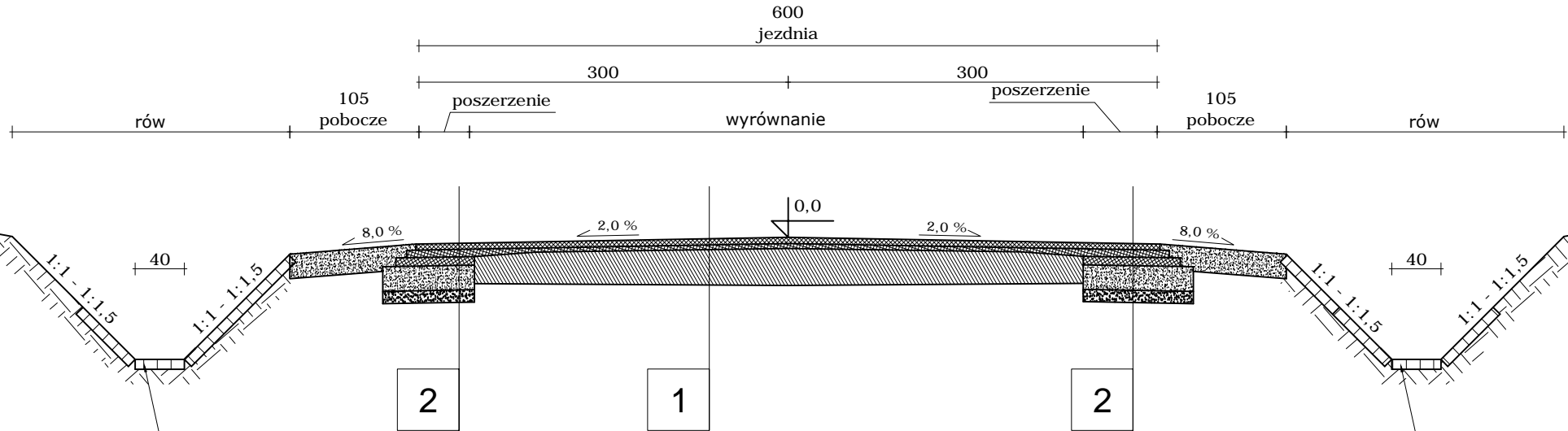
PRZEKRÓJ NORMALNY B-B



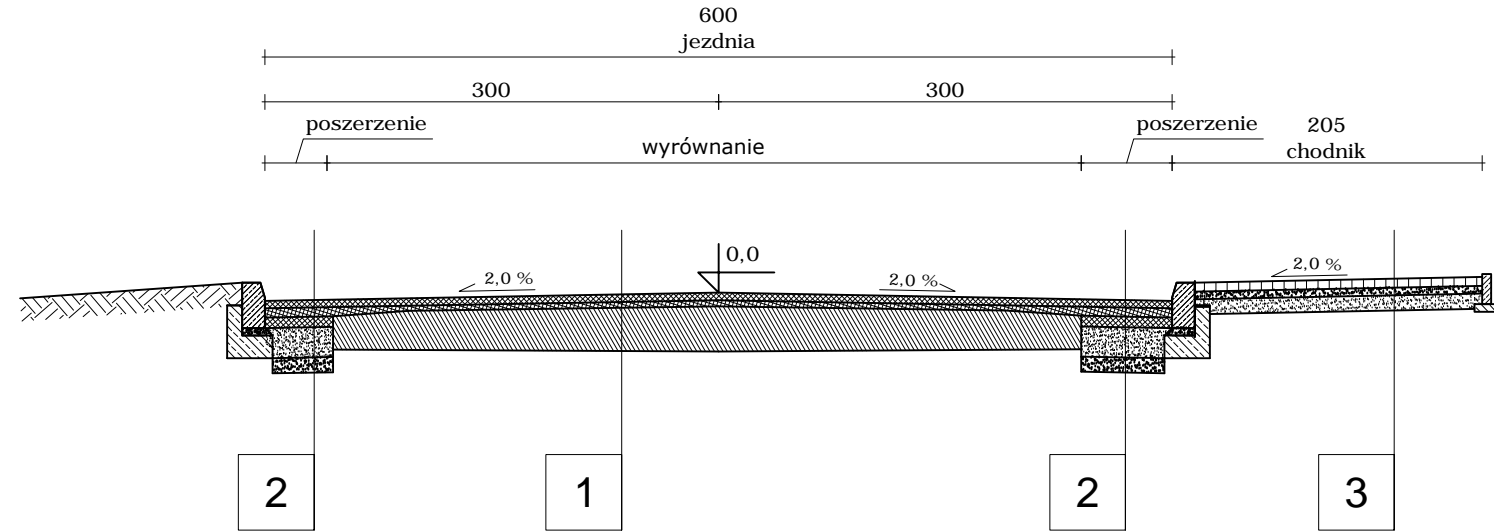
PRZEKRÓJ NORMALNY E-E



PRZEKRÓJ NORMALNY C-C



PRZEKRÓJ NORMALNY D-D



KONSTRUKCJA:

- Warstwa ścieralna z Betonu asfaltowego AC 11 S 5cm
  - Warstwa wyrównawcza z Betonu asfaltowego AC16 W
  - Istniejąca nawierzchnia częściowo wyprofilowana frezowaniem
- Warstwa ścieralna z Betonu asfaltowego AC 11 S 5cm
  - Warstwa wiążąca z Betonu asfaltowego AC16 W 6cm
  - Podbudowa zasadnicza z Betony asfaltowego AC 22 P 7cm
  - Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie 20cm
  - Warstwa odcinająca z piasku stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa 10cm
- Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej szarej 30cm przy krawężniku kostka czerwona 8cm
  - Warstwa podsypki piaskowo - cementowej 3-5cm
  - Warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa 10cm
- Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej czerwonej 8cm
  - Warstwa podsypki piaskowo - cementowej 5cm
  - Podbudowa pomocnicza z Kruszywa Łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) 20cm
  - Warstwa odsączająca z piasku 10cm



Przebudowa drogi powiatowej nr 5297P (ul. Ostrowskiej) w m. Kościelna Wieś			
Przekroje normalne		Rysunek nr: 4.1	Data: 09.2015 r.
Adres inwest.	Powiat pleszewski, Gmina Gołuchów, Obręb Kościelna Wieś, działki nr: 828/1, 437, 710		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie ul. Gen. Hallera 54 63-300 Pleszew		
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Kubiak	51/PW/99	
Asystent	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0285/OWOD/09	
Sprawdzający			