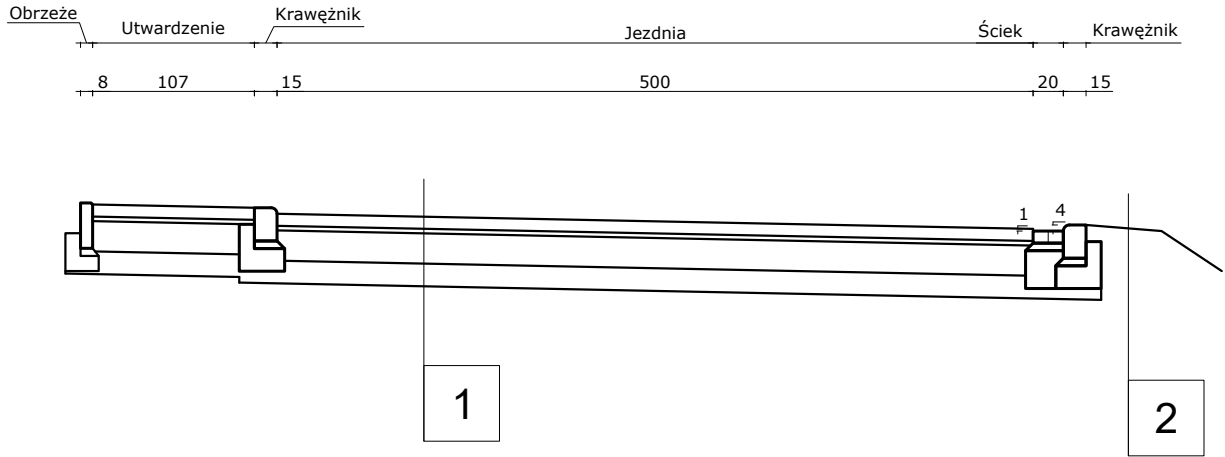
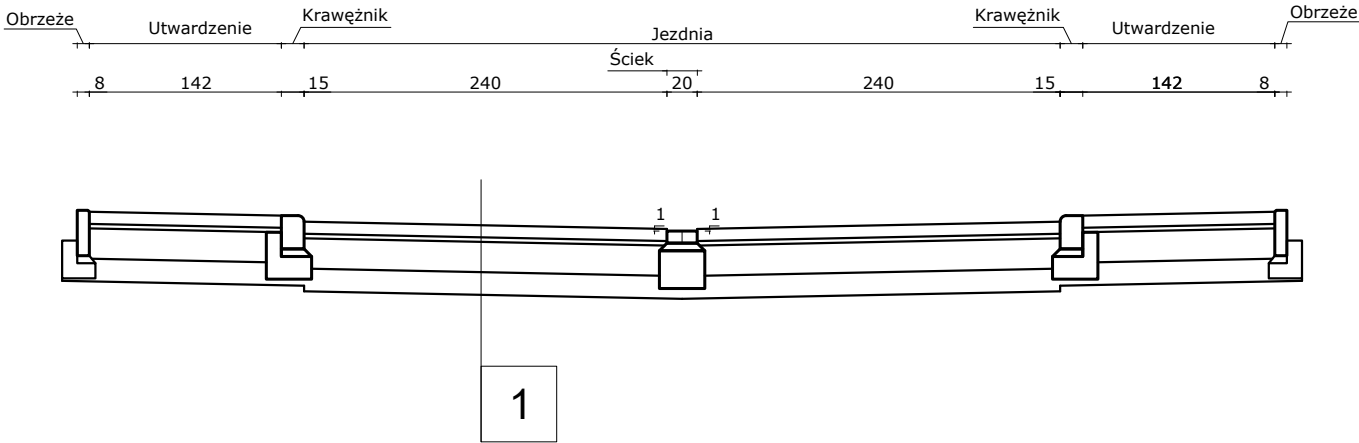


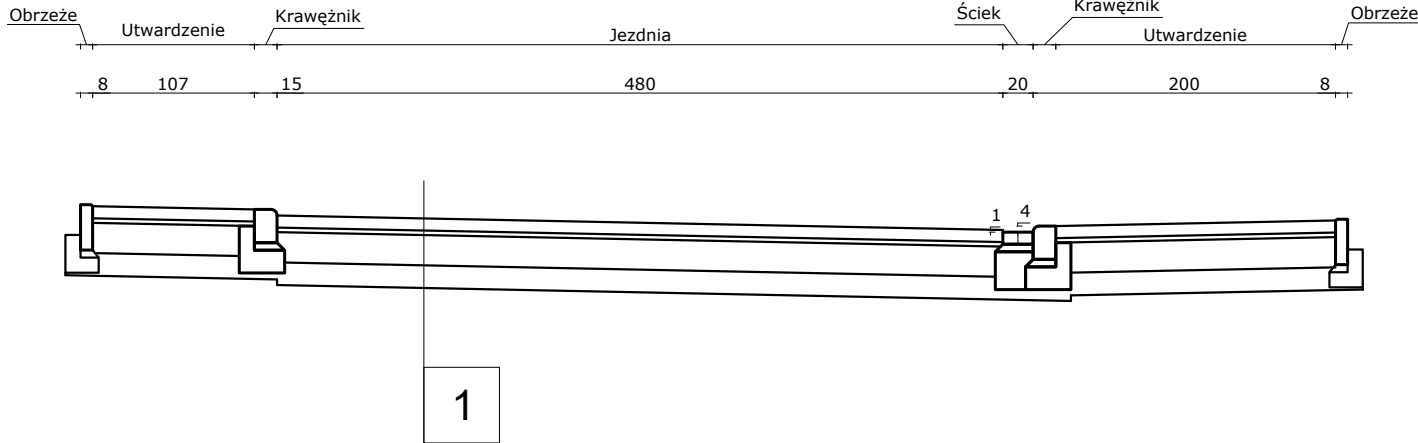
PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



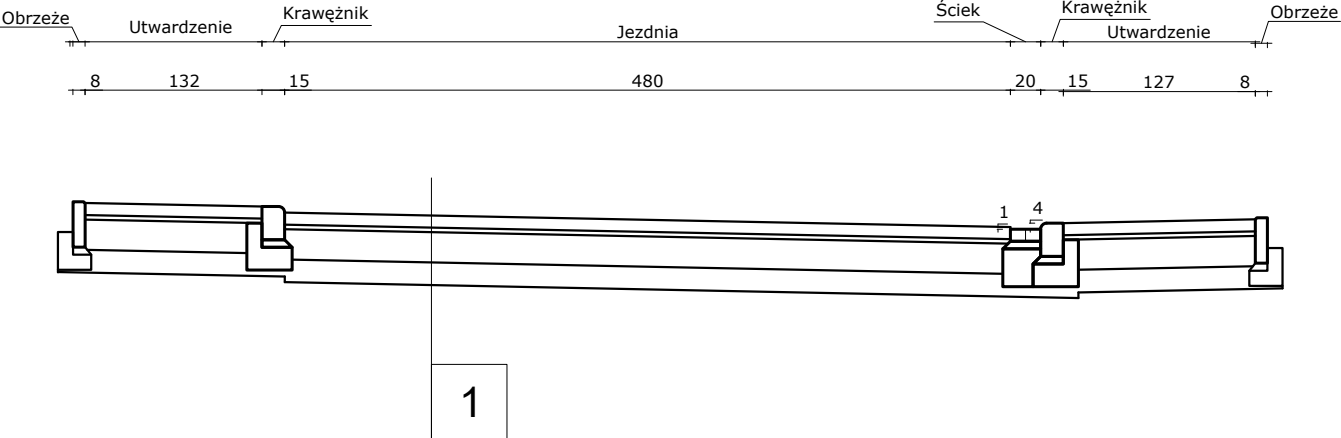
PRZEKRÓJ NORMALNY D-D



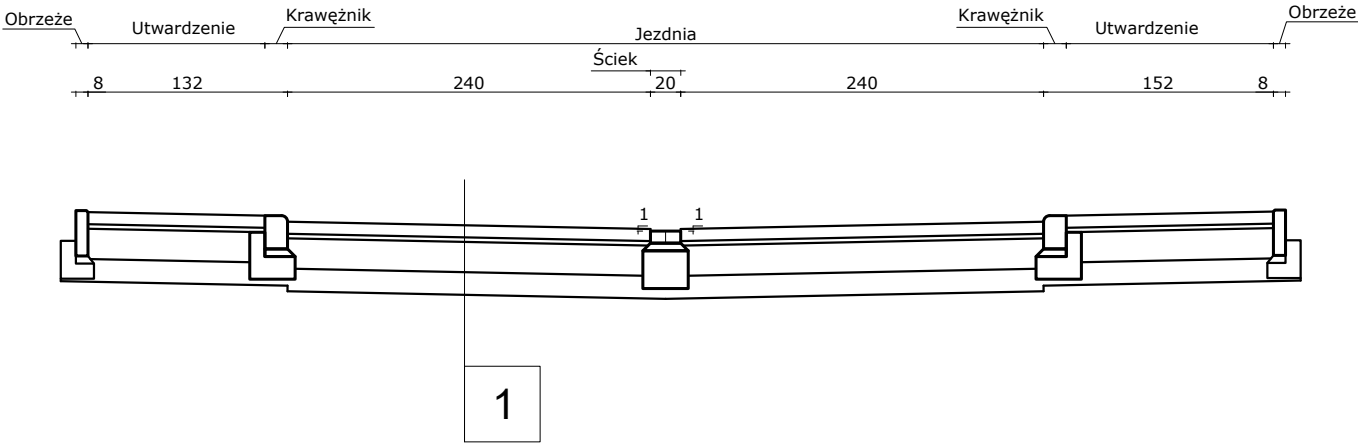
PRZEKRÓJ NORMALNY B-B



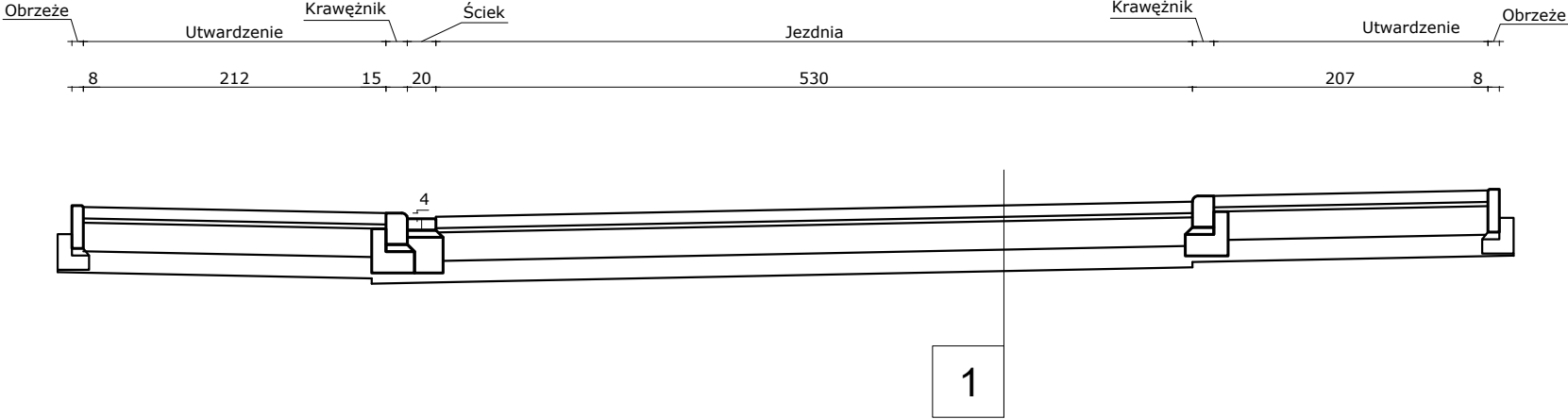
PRZEKRÓJ NORMALNY E-E



PRZEKRÓJ NORMALNY C-C



PRZEKRÓJ NORMALNY F-F



- Konstrukcja:
- Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej 8cm
 - Podsypka cementowo - piaskowa 5cm
 - Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm 20cm
 - Warstwa gruntu stabilizowanego cementem $R_m=1,5\text{MPa}$ 10cm
 - Warstwa pobocza z pospółki / destruktu / kłsm 0/31,5 15cm

Projekt techniczny			
Budowa i przebudowa drogi gminnej w miejscowości Czermin			
Przekroje konstrukcyjne		Rysunek nr: 3.1	Data: 11 2021 r.
Adres inwestycji	Powiat pleszewski, obręb Czermin, ark. m. 5 - dz. nr 144/1, 145, 128, 132, 135, 151, 158, 166, 195/1, 96/3, 96/5, 143, 144, ark. m. 21 - dz. nr 89, 94, 97/11, 195/2, 250		
Inwestor	Gmina Czermin, Czermin 47, 63-304 Czermin		
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektant b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0391/POOD/19 spec. drogowa	
Sprawdzający b. drogowa	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN-8386/84/84 Spec. konstrukcyjno - inżynieryjna	