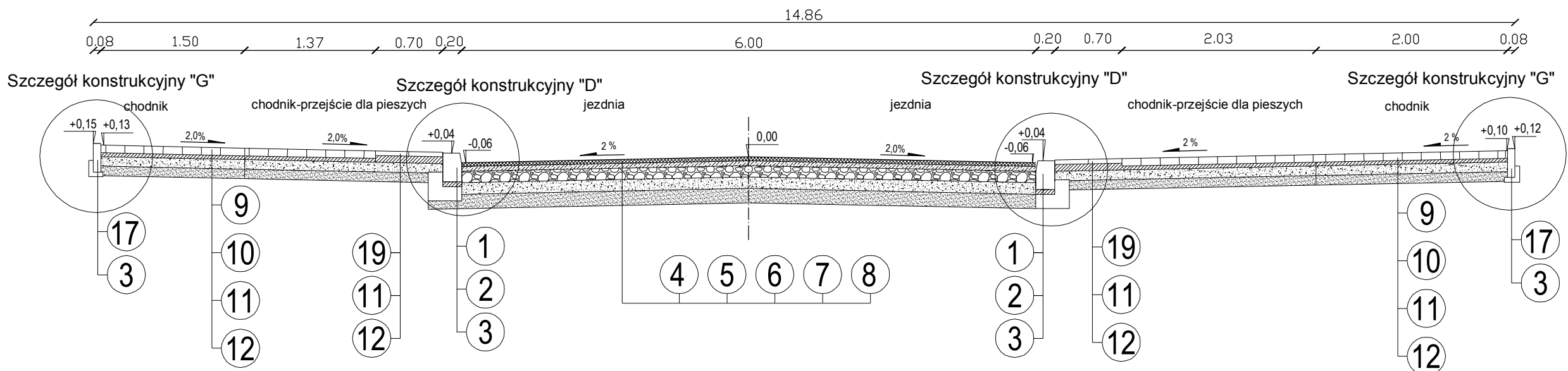
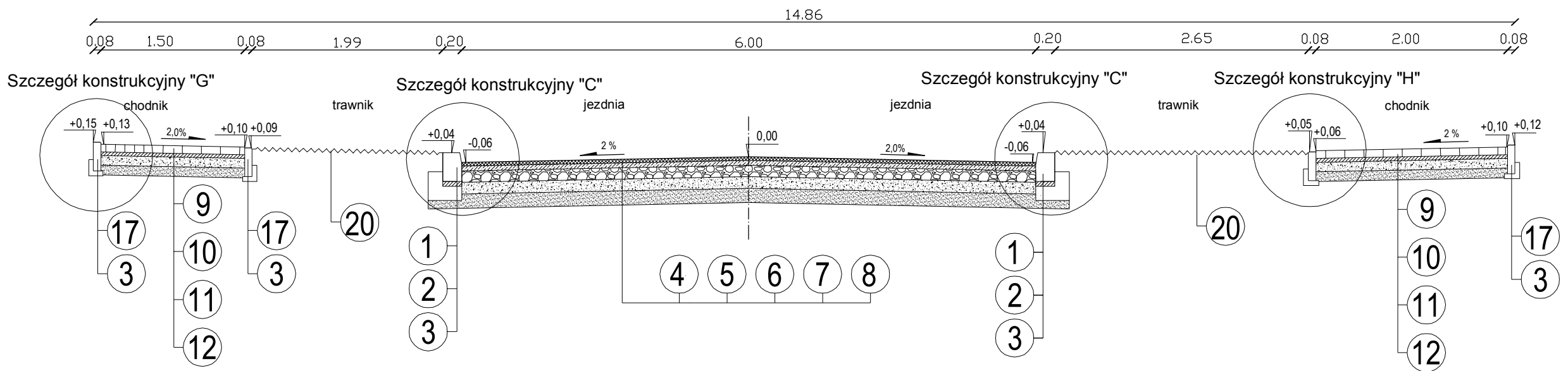


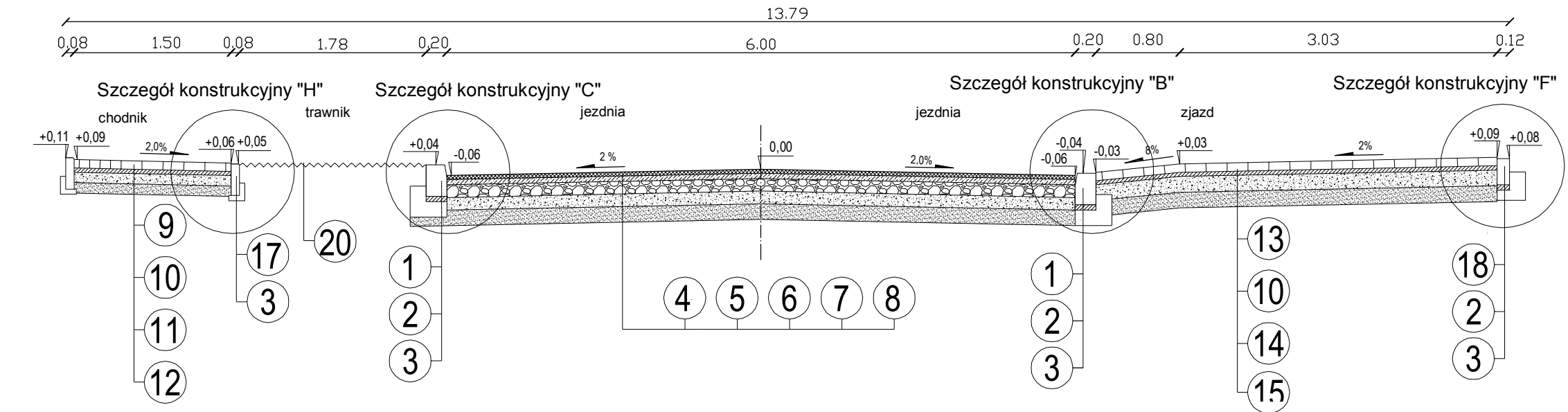
Przekrój 1 w km 0+014,00



Przekrój 2 w km 0+020,00



Przekrój 3 w km 0+042,00



- Dane techniczne:
- Krawężnik betonowy o wymiarach 20x30 cm.
  - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm.
  - Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 .
  - Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S dla KR 2  
Warstwa ścieralna grubości 4 cm ze skropieniem emulsją asfaltową
  - Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W dla KR 2  
Warstwa wiążąca grubości 5 cm ze skropieniem emulsją asfaltową.
  - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm  
Grubość warstwy 12 cm.
  - Dolna warstwa podbudowy z gruntu stab. cem. w węźle betoniarski o Rm 5,0 MPa (warstwa mrozoochronna). Grubość warstwy 12 cm.
  - Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu niewysadzinowego (piasku średnioziarnistego) odcinająca. Grubość warstwy 15 cm.
  - Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor-żółta) gr. 8 cm
  - Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4 cm.
  - Podbudowa z gruntu stab. cementem w węźle betoniarskim o Rm 5,0 MPa. Grubość warstwy 10 cm.
  - Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 10 cm.
  - Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm
  - Warstwa podbudowy z gruntu stab. cementem w węźle betoniarskie o Rm 5,0 MPa. Grubość warstwy 15 cm.
  - Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 15 cm.
  - Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm.
  - Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm
  - Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm.
  - Płytki integracyjne 35x35x5 na podsypce cem-piaskowej gr.7 cm
  - Projektowany trawnik, zieleniec (humusowanie z obsianiem)
  - Istniejąca konstrukcja ulicy

WYKONAWCA PROJEKTU TRAKT NADZORY I PROJEKTOWANIE BEDNARSKI KRZYSZTOF 05-600 GRÓJEC UL.DROGOWCÓW 2/17				ZAMAWIAJĄCY GMINA GRÓJEC 05-600 GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47			
Nazwa zadania:  <b>BUDOWA ULICY AKACJOWEJ W GRÓJCU WRAZ Z CIĄGIEM PIESZO-JEZDNYM</b>							
Stadium:  <b>PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA</b>							
Nazwa rysunku:  <b>PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE</b>							
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS	Data:	Nr rys:  <b>DB.04.01</b>	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MAŁGORZATA KRZEŚNIAK		Wz-1/01		05-2016		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ WIDALSKI		MAZ/0143/POOD/12		Skala:		
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. KRZYSZTOF BEDNARSKI		GP-III-7342/76/92		1:50		