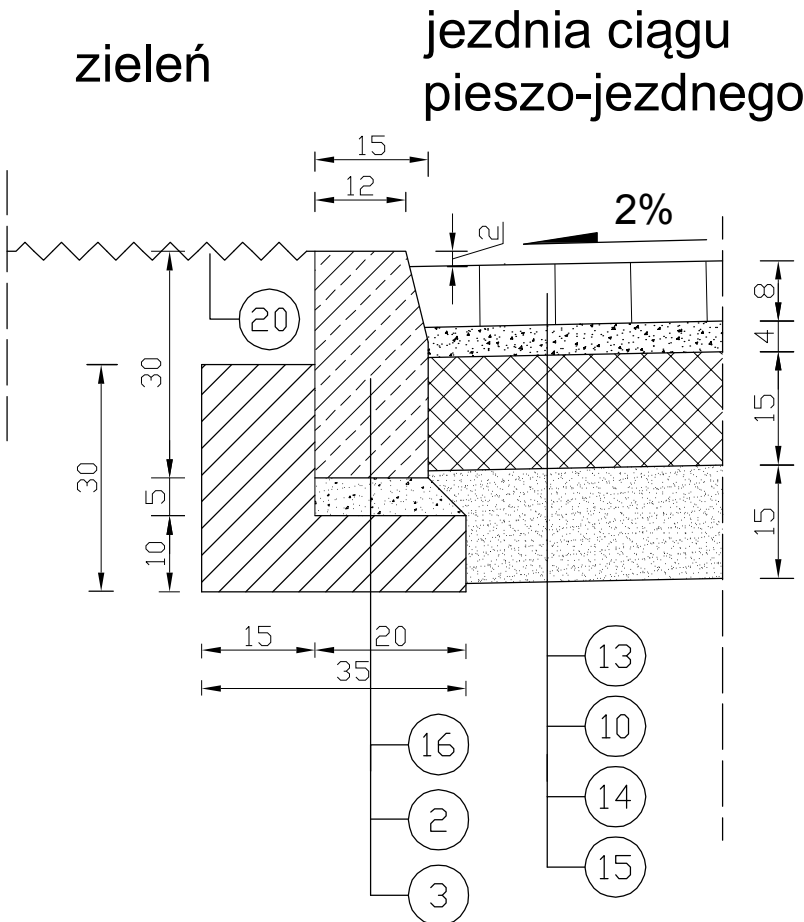
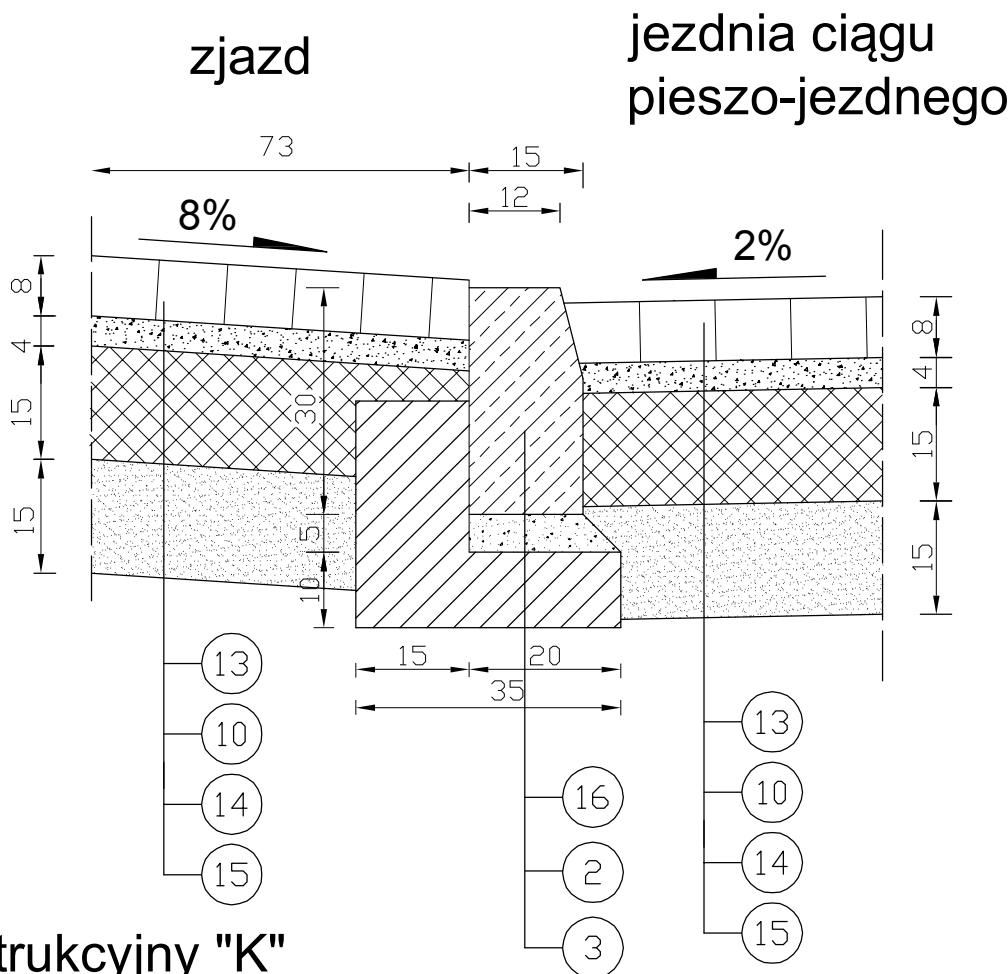


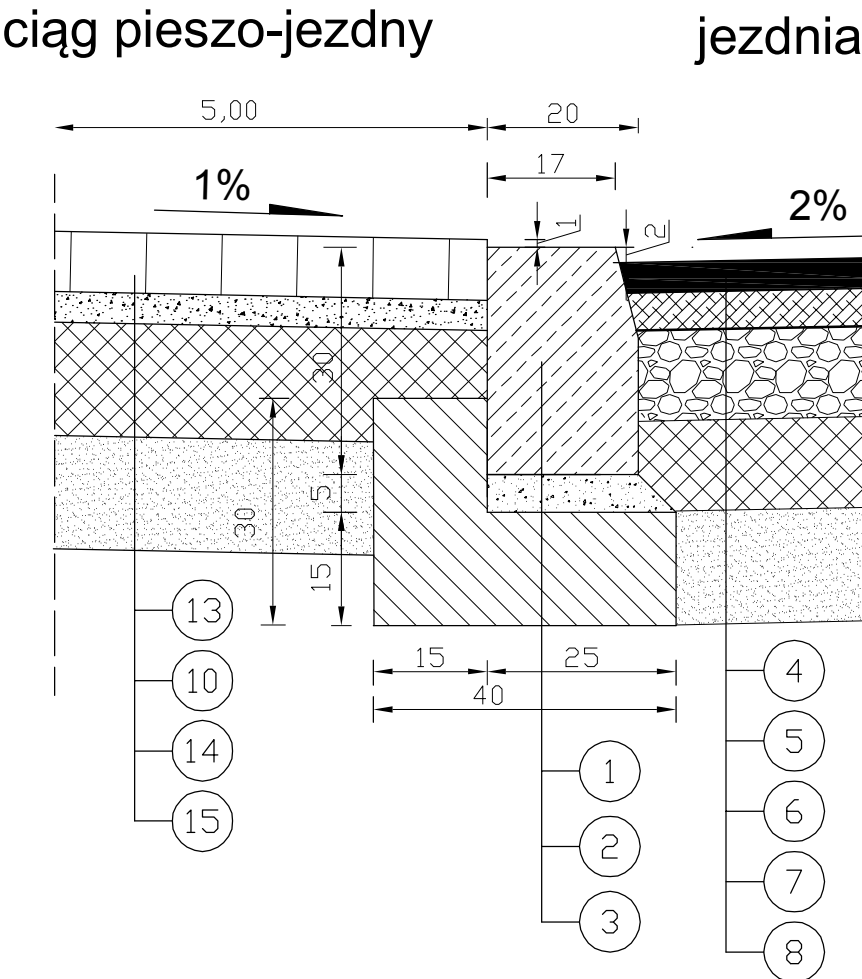
Szczegół konstrukcyjny "I"



Szczegół konstrukcyjny "J"



Szczegół konstrukcyjny "K"



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 betoniarskim o Rm 5,0 MPa (warstwa mrozochronna). Grubość warstwy 12 cm.
- Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. 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 betoniarskim 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 GRÓJCIE WRAZ Z CIĄGIEM PIESZO-JEZDNYM</b>							
Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA</b>							
Nazwa rysunku: <b>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</b>							
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS	Data:	Nr rys:	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MAŁGORZATA KRZEŚNIAK		Wa-1/01		05-2016	DB.05.03	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ WIDALSKI		MAZ/0143/POOD/12		Skala:	Egz Nr:	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. KRZYSZTOF BEDNARSKI		GP-III-7342/76/82		1:10		