

Diagram illustrating the cross-section of a road edge (obniżony krawężnik) with various materials and dimensions:

- Dimensions:**
  - Top width: 8 (left), 8 (right), 8 (center)
  - Left side height: 8, 170, 30
  - Right side height: 200, 15
  - Bottom width: 100 (left), 200 (center), 100 (right), 200 (far right)
  - Bottom height: 12 (left), 2 (center), 12 (right)
- Materials and Components:**
  - Kostka betonowa szara** (Gray concrete paving stones)
  - Kostka betonowa czerwona** (Red concrete paving stones)
  - Kostka betonowa grafitowa** (Graphite concrete paving stones)
  - Obrzeże betonowe** (Concrete curb)
  - Zieleń** (Grass)
  - Krawężnik betonowy** (Concrete curb)
  - obniżony krawężnik** (Lowered curb)
  - skos** (Slope)
  - wzdłuż chodnika** (Along the sidewalk)
  - bez chodnika** (Without sidewalk)
  - szerokość zjazdu** (Width of the approach)

Diagram illustrating the cross-section of a drainage ditch. The top width is 75 cm, labeled "szerokość zjazdu". The side slopes are labeled "max 1:1". The bottom structure is labeled "Rura" (pipe) and "konstrukcja" (structure). The outer walls are labeled "Ścianka (umocnienie kamieniem)" (stone reinforcement wall).

Projekt budowlano - wykonawczy			
Przebudowa drogi powiatowej nr 4338P w m. Lenartowice			
Szczegóły konstrukcyjne		Rysunek nr: 6.2	Data: 11.2019 r.
			Skala: 1:100
Adres inwestycji	Powiat pleszewski, Jedn. ewid. - Pleszew, obręb Lenartowice, dz. nr: 104/1; 132; 89; 46; 58		
Inwestor	Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie ul. Gen. Hallera 54 63-300 Pleszew		
Zespół projektu		Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektant b. drogowa	mgr inż. Piotr Kołaski	UAN-8386/84/84 Spec. konstrukcyjno - inżynieryjna	
Asystent b. drogowa	mgr inż. Lech Marciniak	WKP/0285/OWOD/09 spec. drogowa	
Sprawdzający b. drogowa			