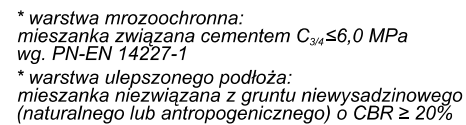




A



Technical drawing of a concrete structure showing dimensions and material specifications:

- Structure: **lawa betonowa C12/15** (concrete slab C12/15)
- Reinforcement: **obrzeże betonowe 8x30** (concrete edge 8x30)
- Dimensions (mm):
 - Overall width: 21
 - Overall height: 30
 - Top flange width: 10
 - Top flange height: 7
 - Web width: 8
 - Web height: 10
 - Bottom flange width: 10
 - Bottom flange height: 10
 - Reinforcement diameter: 5

Technical drawing of a concrete curb (krawężnik) and a concrete curb (ława). The drawing shows a cross-section of the curb with dimensions in centimeters. The curb has a total width of 33 cm, a top width of 15 cm, and a height of 35 cm. The top surface is sloped. The curb is made of concrete (C12/15). The curb is labeled "krawężnik betonowy 15x30" and "ława betonowa C12/15".



TEMAT:	ROZBUDOWA CMENTARZA KOMUNALNEGO		
INWESTOR:	GMINA JAWOR, RYNEK 1, 59-400 JAWOR		BRANŻA: DROGOWIA
ADRES:	JAWOR		
NAZWA RYS.	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE - PRZEPUST POD ZJAZDEM NA DW 374		SKALA: 1:25 1:50
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		DATA: CZERWIEC 2017
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Rybka	272DGS/10	NR RYS. 4.3
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Kubiak	243DGS/11	