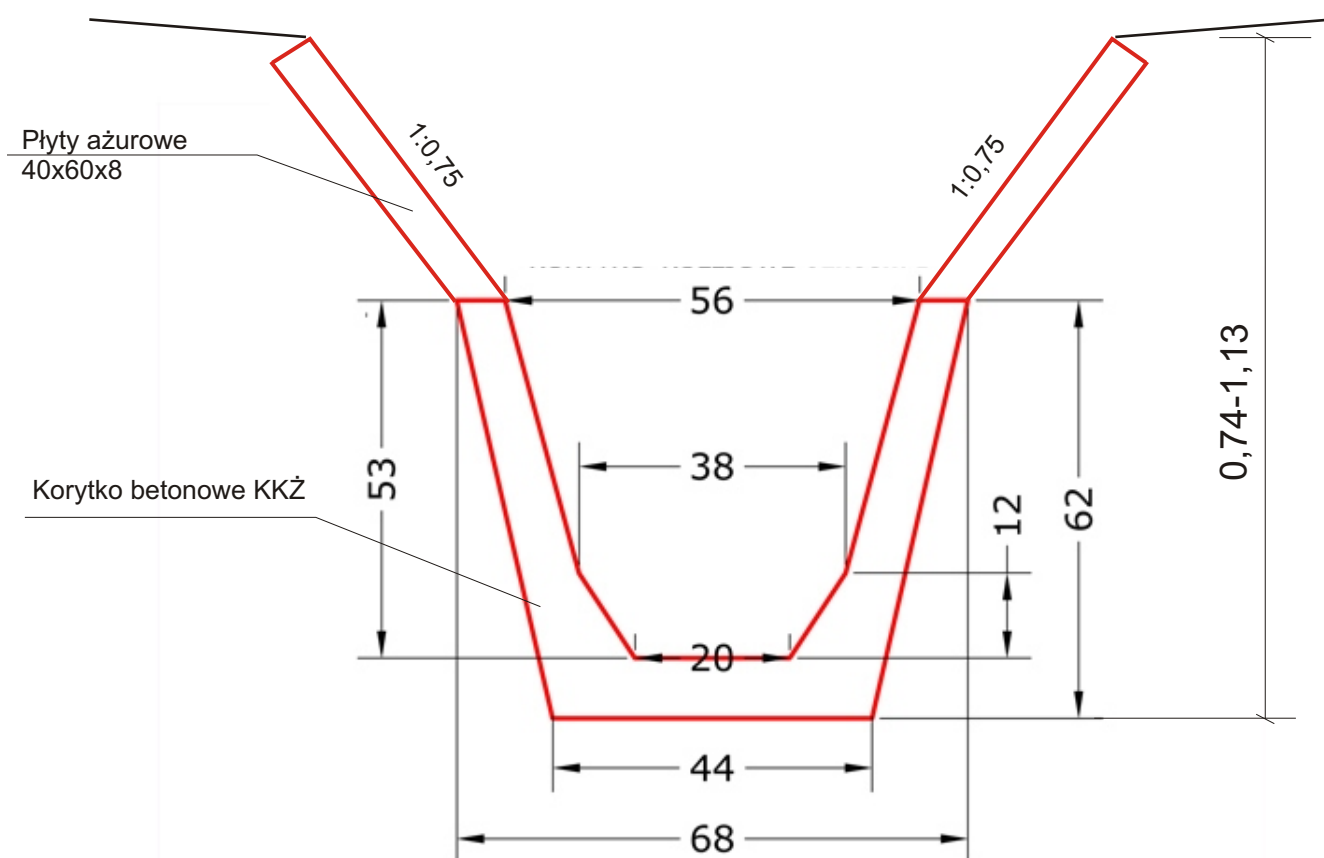


Przekrój likalizowany w odległości 50 m od ujścia do rowu b/n



$$F = (0,2+0,38)/2 \times 0,12 + (0,38+0,56)/2 \times 0,41 + (0,56 + 0,88)/2 \times 0,21 = 0,373 \text{ m}^2$$

$$O = 0,2 + 2 \times [(0,09^2 + 0,12^2)^{1/2} + (0,9^2 + 0,41^2)^{1/2} + (0,16^2 + 0,21^2)^{1/2}] = 1,868 \text{ m}$$

Budowa kanalizacji deszczowej na dz. nr ew. 223/17, 223/18, 225, 223/13 i 224/24 odwadniającą ul. Jastrzębią , w m. Lipków gm. Stare Babice

Przekrój poprzeczny szczelnego kanału otwartego	Skala 1:10		Rysunek nr 7	
Nowakowski Szymon	wodno - melioracyjna	BUA-III-8386/28/89	2015.08.03.	
Maj Marcin	instalacyjna, wodociągowa i kanalizacyjna	MAZ/0318-/PWOS/11	2015.08.03.	