

(A)

Razem: 66cm

 B

Razem: 40cm



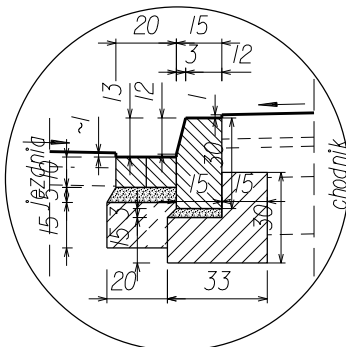
Technical drawing showing a cross-section of a drainage channel assembly. The drawing includes the following labels and dimensions:

- Labels:**
 - krępeźnik betonowy 15x30cm* (concrete curb 15x30cm)
 - wg.szczegółu nr 2* (according to detail no. 2)
 - betonowe obrzeże chodnikowe 8x30cm* (concrete curb 8x30cm)
 - wg.szczegółu nr 1* (according to detail no. 1)
 - kabel eN* (eN cable)
 - zasilający oświetlenie* (supplying lighting)
- Dimensions:**
 - 0,50 (width of the curb)
 - 0,30 (width of the curb base)
 - 0,20 (width of the curb base)
 - 1,85 (width of the channel)
- Other features:**
 - A green line indicates the cable path.
 - A red dot indicates the cable connection point.
 - A dashed line indicates the channel profile.
 - A circular symbol with the letter 'B' is located below the channel.
 - A circular symbol with the letter 'A' is located at the bottom left.

skala 1:25



studnia rewizyjna
kanalizacji deszczowej



Wszystkie prawa zastrzeżone. Nieuprawnione kopiowanie, udostępnianie osobom trzecim całości lub części opracowania zabronione.			
Rodzaj projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY	
		Data: 11.2023	
Branża:	Temat projektu:		
DROGOWA	Przebudowa drogi gminnej w m.Brzeźki km 3+404,76 - 3+874,45 (lokalny stary km 0+037,00 - 0+439,00)		
Tytuł rysunku:	Typowy przekrój poprzeczny	Nr rys:	4J
		Skala:	1:50